



**КЛИНИЧКИ ЦЕНТАР
СРБИЈЕ**

11000 БЕОГРАД, Пастерова бр.2
СРБИЈА

КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

за јавну набавку
Услуге одржавања и поправки опреме и инсталације за
медицинске гасове

редни број јавне набавке за текућу годину
467Т/2017

На основу члана 61. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник Републике Србије“, бр.124/12, 14/15 и 68/15), и члана 2. Правилника о обавезним елементима конкурсне документације и начину доказивања испуњености услова у поступцима јавних набавки („Сл. гласник Републике Србије“ бр. 29/13, 104/13) конкурсна документација у отвореном поступку садржи:

1. ОПШТИ ПОДАЦИ О ЈАВНОЈ НАБАВЦИ

Назив наручиоца: **КЛИНИЧКИ ЦЕНТАР СРБИЈЕ**
Адреса: **Пастерова бр. 2, 11000 Београд**
Лице овлашћено за потписивање уговора: **Доц. др Милика Ашанин**
Интернет страница наручиоца: **www.kcs.ac.rs**
Врста поступка: **Отворени поступак**
Број јавне набавке: **467Т/2017**
Предмет набавке (добра, услуге, радови): **услуге**
Поступак се спроводи ради: **Закључења уговора о јавној набавци**
Служба: **Јавне набавке**
Лице за контакт : **Бранислава Бањевић**
Електронска адреса: **brana.banjevic.kcs@gmail.com**
Телефон/факс: **011/3615-745; 3615-746**

2. ПОДАЦИ О ПРЕДМЕТУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ:

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

Услуге одржавања и поправки опреме и инсталације за медицинске гасове 50421000 – Услуге поправки и одржавања медицинске опреме
Процењена вредност: 3.200.000,00 динара без ПДВ-а

Јавна набавка није обликована по партијама

2. КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА САДРЖИ:

1. УПУТСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ – Прилог бр. 2
2. ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ – Прилог бр. 3
3. 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
4. ОБРАСЦИ ИЗЈАВА У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ– Прилог бр. 5
5. МОДЕЛ УГОВОРА – Прилог бр.6
6. ВРСТА, ОПИС ДОБАРА, ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ (спецификације), НАЧИН СПРОВОЂЕЊА КВАЛИТЕТА, ОБЕЗБЕЂИВАЊЕ ГАРАНЦИЈЕ КВАЛИТЕТА, ОСТАЛИ ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ –Прилог бр. 7
7. ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ, СА УПУТСТВОМ КАКО ДА СЕ ПОПУНИ– Прилог бр. 8
8. ОБРАЗАЦ ТРОШКОВА ПРИПРЕМЕ ПОНУДА – Прилог бр.9
9. 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.
10. ОДЛУКА КОМИСИЈЕ О УТВРЂИВАЊУ КРИТЕРИЈУМА, ОДНОСНО НАЧИНА ЗА ДОДЕЛУ УГОВОРА У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ - Прилог бр.11

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, 14/15 од 29.12.2012.године, и 68/15 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 и 104/13 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 може имати одбијање понуде.

1) Подаци о језику на којем понуда мора бити састављена

- ❖ Наручилац припрема конкурсну документацију и води поступак на српском језику.
- ❖ 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.
- ❖ 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

- ❖ Понуда се доставља у писаном облику, на обрасцима које ПОНУЂАЧ преузима са Портала Управе за јавне набавке, као и са интернет стране НАРУЧИОЦА.
- ❖ 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 за партије које нуди, понуђач попуњава на начин тражен конкурсном документацијом, а сваку страну оверава печатом и потписује, 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. овог 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 – Обрасци изјава – Понуђач попуњава обрасце изјава и исте оверава потписом и печатом.

Прилог бр.6– Модел уговора о јавној набавци – Понуђачу се доставља на увид модел уговора који ће бити закључен са одабраним понуђачем. ПОНУЂАЧ ЈЕ ДУЖАН ДА ПОПУНИ МОДЕЛ, СТАВИ ПЕЧАТ И ПОТПИС, ЧИМЕ ПОТВРЂУЈЕ ДА СЕ СЛАЖЕ СА МОДЕЛОМ УГОВОРА – **Понуђач попуњава**

Прилог бр.7 – Техничке карактеристике – **Понуђач не попуњава.**

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.

Прилог бр.11 – Одлука Комисије о утврђивању критеријума, односно начина за доделу уговора – **Понуђач не попуњава.**

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

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, писаним 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 пошљом, 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 (не)најављену 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

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. Закона сваки понуђач из групе понуђача мора да испуни обавезне услове из члана 75. став 1. тач. од 1) до 4) Закона, а додатне услове испуњавају заједно, осим ако наручилац из оправданих разлога не одреди другачије. Услов из члана 75. став 1. тачка 5) 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 садржи:

- 1) податке о члану групе који ће бити носилац посла, односно који ће поднети понуду и који ће заступати групу понуђача пред наручиоцем и
- 2) опис послова сваког од понуђача из групе понуђача у извршењу уговора.

Споразумом из члана 81. става 4. Закона 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.

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 (уколико је исти предвиђен конкурсном документацијом), као и евентуалних других околности од којих зависи прихватљивост понуде

Понуда мора у потпуности одговарати захтевима наручиоца из конкурсне документације.

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

Вредности се у поступку јавне набавке исказују у динарима, без ПДВ-а.

- ❖ На основу члана 19. став 2. Закона, Наручилац ће у Прилогу бр. 3 (по потреби) да дозволи понуђачу да цену у понуди искаже 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.
- ❖ 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.
- ❖ **Образац понуде – Прилог бр. 3** конкурсне документације садржи упутство и услове за сачињавање прихватљиве понуде.
- ❖ Наручилац може да одбије понуду због неубичајено ниске цене у свему у складу са чланом 92. Закона.

10) Подаци о обавезним условима за учешће у поступку јавне набавке:

Испуњеност обавезних услова за учешће у поступку јавне набавке из члана 75. став 1. Закона, правно лице као понуђач, или подносилац пријаве, доказује се 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 занеко од кривичних дела против привреде, кривична дела против заштите животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре;
- 3) уверења Пореске управе Министарства финансија да је измирио доспеле порезе и доприносе и уверења надлежне локалне самоуправе да је измирио обавезе по основу изворних локалних јавних прихода;
- 4) 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. тачке 2) 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 може 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.

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, као и објављивањем од стране наручиоца на Порталу јавних набавки.

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 информационих 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 бр. 11. конкурсне документације).

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

У случају да постоји 2 или више понуђача који су понудили исту цену одлука ће се донети на основу резервног критеријума, односно начина утврђеног у прилогу бр. 11. конкурсне документације.

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 нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде

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 нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде.

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

- ❖ Захтев за заштиту права може да поднесе понуђач, подносилац пријаве, кандидат, односно заинтересовано лице, који има интерес за доделу уговора односно оквирног споразума у конкретном поступку јавне набавке и који је претрпео или би могао претрпети штету због поступања наручиоца противно одредбама Закона (у даљем тексту: подносилац захтева).
- ❖ Захтев за заштиту права може да поднесе Управа за јавне набавке, Државна ревизорска институција, јавни правобранилац и грађански надзорник.
- ❖ Захтев за заштиту права подноси се наручиоцу, а копија се истовремено доставља Републичкој комисији.
- ❖ Захтев за заштиту права може се поднети у току целог поступка јавне набавке, против сваке радње наручиоца, осим ако Законом није другачије одређено.
- ❖ 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 и уколико је подносилац захтева у складу са чланом 63. став 2. Закона указао наручиоцу на евентуалне недостатке и неправилности, а наручилац исте није отклонио.
- ❖ Захтев за заштиту права којим се оспоравају радње које наручилац предузме пре истека рока за подношење понуда, а након истека рока из члана 149. став 3. Закона, сматраће се благовременим уколико је поднет најкасније до истека рока за подношење понуда.
- ❖ После доношења Одлуке о додели уговора и/или Одлуке о обустави поступка, рок за подношење захтева за заштиту права је десет дана од дана објављивања Одлуке на Порталу јавних набавки.
- ❖ 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.
- ❖ 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.
- ❖ О поднетом захтеву за заштиту права наручилац објављује обавештење о поднетом захтеву на Порталу јавних набавки, најкасније у року од два дана од дана пријема захтева за заштиту права.
- ❖ У случају поднетог захтева за заштиту права наручилац не може донети Одлуку о додели уговора и/или Одлуку о обустави поступка, нити може закључити уговор о јавној набавци пре доношења одлуке о поднетом захтеву за заштиту права, осим у случају преговарачког поступка из члана 36. став 1. тачка 3) Закона.
- ❖ Одговорно лице наручиоца може донети одлуку да наручилац предузме активности из члана 150. став 1. Закона пре доношења одлуке о поднетом захтеву за заштиту права, када би задржавање активности наручиоца у поступку јавне набавке, односно у

извршењу уговора о јавној набавци проузроковало велике тешкоће у раду или пословању наручиоца које су несразмерне вредности јавне набавке, а која мора бити образложена. Одлуку наручилац без одлагања доставља Републичкој комисији и објављује је на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници.

- ❖ Наручилац може да одлучи да заустави даље активности у случају подношења захтева за заштиту права, при чему је дужан да у обавештењу о поднетом захтеву за заштиту права наведе да зауставља даље активности у поступку јавне набавке.
- ❖ Подносилац захтева је дужан да у складу са чланом 156. Закона уплати таксу у износу од 120.000,00 динара, ако се захтев за заштиту права подноси пре отварања понуда и ако процењена вредност није већа од 120.000.000,00 динара; 250.000,00 динара, ако се захтев за заштиту права подноси пре отварања понуда и ако је процењена вредност већа од 120.000.000,00 динара; 120.000,00 динара, ако се захтев за заштиту права подноси након отварања понуда и ако процењена вредност није већа од 120.000.000,00 динара; 120.000,00 динара, ако се захтев за заштиту права подноси након отварања понуда и ако збир процењених вредности свих оспорених партија није већи од 120.000.000,00 динара, уколико је јавна набавка обликована по партијама; 0,1% процењене вредности јавне набавке, односно понуђене цене понуђача којем је додељен уговор, ако се захтев за заштиту права подноси након отварања понуда и ако је та вредност већа од ако је процењена вредност већа од 120.000.000,00 динара; 0,1% збира процењених вредности свих оспорених партија јавне набавке, односно понуђене цене понуђача којима су додељени уговори, ако се захтев за заштиту права подноси након отварања понуда и ако је та вредност већа од 120.000.000,00 динара.
- ❖ Потврда о извршеној уплати треба да буде издата од стране банке, да садржи печат банке и потпис овлашћеног лица банке. Број жиро рачуна: 840-30678845-06. Шифра плаћања: 153 или 253. Позив на број: подаци о броју или ознаци јавне набавке. Сврха: ЗЗП; назив наручиоца; број или ознака јавне набавке. Прималац: Буџет Републике Србије.

21) Обавештење да ће уговор о јавној набавци бити достављен 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

Наручилац ће уговор о јавној набавци доставити понуђачу којем је додељен у року од осам дана од дана протекла рока за подношење захтева за заштиту права.

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 од дана пријема Одлуке о додели уговора.

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 процењене вредности уговора без ПДВ-а (вредност се налази у моделу Уговора) , са роком важења не краћим од 30 дана од дана истека рока важности понуде.

23.2. Финансијска гаранција за озбиљност понуде

23.2.1. ФИНАНСИЈСКУ ГАРАНЦИЈУ за озбиљност понуде на износ од 10% од вредности уговора без обрачунатог ПДВ-а, са роком важења не краћим од 30 (тридесет) дана од дана истека рока важења понуде. Вредност уговора дата је у прилогу бр. 6 – МОДЕЛ УГОВОРА.

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 која мора бити безусловна и на први позив платива **или**
- ❖ бланко менице, која мора бити уписана у Регистар НБС са припадајућим попуњеним меничним овлашћењем, а који морају бити оверени и потписани од стране лица чији се потпис налази на картону депонованих потписа. Достављено менично овлашћење мора

бити сачињено на меморандуму понуђача према моделу који се налази у прилогу ове конкурсне документације,

- ❖ **Уколико понуђачи као финансијску гаранцију за озбиљност понуде доставе бланко меницу, потребно је да у оквиру своје понуде доставе фотокопију картона депонованих потписа код пословне банке који 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 добро извршење посла

- 23.3.1. Понуђач је обавезан да уколико му буде додељен уговор о јавној набавци, на основу Одлуке о додели уговора, приликом потписивања уговора наручиоцу достави финансијску гаранцију **ЗА ДОБРО ИЗВРШЕЊЕ ПОСЛА** у виду **РЕГИСТРОВАНЕ 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 дуже од дана истека рока за коначно извршење уговореног посла односно примопредаје без обрачунатог ПДВ-а.
- 23.3.2. Уколико првобитно достављена финансијска гаранција за добро извршење посла (меница) буде активирана, понуђач је дужан да у року од 5 /пет/ дана од дана активирања достави нову бланко меницу са меничним овлашћењем **које мора бити попуњено, потписано и оверено, сачињено на меморандуму добављача, у висини од 10% од вредности нереализованог дела уговора без обрачунатог ПДВ-а, а сходно члану 129. став 3. Закона о облигационим односима („Сл. лист“ СФРЈ бр. 29/78, 39/85, 45/89, - Одлука УСЈ и 57/89, „Сл. лист СРЈ“ бр. 31/93 и „Сл. лист СЦГ“ бр. 1/2003-Уставна повеља).**
- 23.3.3. Ако у току трајања уговора дође до истека рока важења достављене финансијске гаранције за добро извршења посла, добављач је у обавези да изврши продужење исте. Уколико добављач не изврши продужење финансијске гаранције за добро извршење посла уговор престаје да производи правна дејства.
- 23.3.4. 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 добављача,
 - ❖ 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.

23.4. Финансијска гаранција за отклањање грешака у гарантном року

- 23.4.1. Изабрани понуђач је дужан да уколико му буде додељен уговор о јавној набавци, на основу Одлуке о додели уговора, приликом потписивања уговора, наручиоцу достави финансијску гаранцију **ЗА ОТКЛАЊАЊЕ ГРЕШАКА У ГАРАНТНОМ РОКУ** са попуњеним, потписаним и овереним меничним овлашћењем **које мора бити сачињено на меморандуму понуђача,** а према моделу који достављамо у прилогу ове конкурсне документације, у висини од у висини од 10% вредности уговора без обрачунатог ПДВ, и роком важења **5 дана дужем од дана истека гарантног рока.** Ова финансијска гаранција може бити у **форми регистроване соло менице.**

23.5. Финансијска гаранција у сврху наплате уговорне казне

Поред достављених средстава финансијског обезбеђења за добро извршење посла и за отклањање грешака у гарантном року, изабрани понуђач је дужан да приликом потписивања уговора достави и бланко **РЕГИСТРОВАНУ МЕНИЦУ** код НБС, са попуњеним, потписаним и овереним меничним овлашћењем **које мора бити сачињено на меморандуму понуђача,** у висини од 5% уговорене вредности набавке без обрачунатог ПДВ-а, која ће бити активирана у сврху наплате уговорне казне.

Меницу и менично овлашћење мора да прати и картон депонованих потписа (картон депонованих потписа мора бити оверен од стране банке после дана објављивања позива

за подношење понуда). Менично овлашћење мора садржати клаузулу да важи најмање 30 дана дуже од дана истека рока за коначно извршење посла.

23.6 ИЗЈАВЕ О ВРСТАМА ФИНАНСИЈСКИХ ГАРАНЦИЈА којима ће, као изабрани понуђач обезбедити испуњење својих обавеза у складу са чланом 12. Правилника.(прилог бр.10)

- ЗА ДОБРО ИЗВРШЕЊЕ ПОСЛА,
- ЗА ОТКЛАЊАЊЕ ГРЕШАКА У ГАРАНТНОМ РОКУ,
- У СВРХУ НАПЛАТЕ УГОВОРНЕ КАЗНЕ.

23.7 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

Понуђач може да поднесе понуду за једну или више партија. Понуда мора да обухвати целокупну партију.

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 понуђач и тај рок се обавезно наводи у понуди, али не може бити краћи од 60 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 коме је додељен уговор о јавној набавци приступити закључењу уговора

Наручилац ће уговор о јавној набавци доставити понуђачу коме је додељен уговор у року од осам дана од дана протекла рока за подношење захтева за заштиту права.

Ако понуђач којем је додељен уговор одбије да закључи уговор са наручиоцем, наручилац може закључити уговор са првим следећим најповољнијим понуђачем.

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

Наручилац може 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 пре објављивања позива за подношење понуда.

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, 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

❖ Сви документи поднети у понуди, изузев менице, меничног овлашћења и картона депонованих потписа, 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.

- ❖ 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.
- ❖ На задњој страни коверте треба обавезно навести име и адресу понуђача, што омогућава да понуда буде враћена неотворена, у случају да се прогласи неблаговременом.
- ❖ 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 број 2**

са назнаком:

„Понуда за ЈАВНУ НАБАВКУ БРОЈ: 467 Т/2017

Услуге одржавања и поправки опреме и инсталације за медицинске гасове – не отварати

31) Јавно отварање понуда

НАРУЧИЛАЦ ће извршити ЈАВНО отварање понуда 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 може одбити понуду уколико поседује доказ да је понуђач у претходне три године пре објављивања позива за подношење понуда, 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.

Наручилац је дужан да одлуку о додели уговора објави на Порталу јавних набавки и својој интернет страници у року од три дана од дана доношења.

Ако поједини подаци из одлуке представљају пословну тајну у смислу закона којим се уређује заштита пословне тајне или представљају тајне податке у смислу закона којим се уређује тајност података, ти подаци из одлуке неће се објавити. У том случају, одлука се у изворном облику доставља Управи за јавне набавке и Државној ревизорској институцији.

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**

Ponuđač: _____
Datum: _____
Broj: _____
(popunjava ponuđač)

Predmet: **Ponuda za usluge održavanja i popravki opreme i instalacija za medicinske gasove**

1. Usluge tekućeg održavanja i popravki (po pozivu)

cena servisnog sata _____ din.(bez PDV-a)

Cena servisnog sata za izvršene usluge koje ponuđač daje obavezno uključuju sve troškove: transporta (opreme, uređaja i ljudstva), defektažu, demontažu, servisne aktivnosti, montažu, probu i puštanje u rad.

2. Servisne intervencije

Red. br.	Vrsta intervencije	Broj radnih sati	Cena bez PDV-a (br. radnih sati x cena servisnog sata)
	Priključna mesta za O2, N2O, KV5, vakum, odvod narkoznih gasova i AIR motor		
	Tip: ugradnja na zid		
1.	Demontaža postojećeg		
2.	Montaža novog		
3.	Zamena postojećeg		
	Tip: ugradnja u zid		
4.	Demontaža postojećeg		
5.	Montaža novog		
6.	Zamena postojećeg		
	Tip: Ugradnja u zidne i plafonske jedinice napajanja		
7.	Demontaža postojećeg		
8.	Montaža novog		
9.	Zamena postojećeg		
10.	Čišćenje priključnog mesta za odvod narkoznih gasova koje se nalazi na zidu (podrazumeva demontažu postojećeg priključnog mesta, otpušavanje odvodne cevi od insekata, čišćenje svih delova, montažu, štelovanje prema aparatu za anesteziju, proveru ispravnosti)		
11.	Čišćenje priključnog mesta za odvod narkoznih gasova koje se nalazi u zidu (podrazumeva demontažu postojećeg priključnog mesta, otpušavanje odvodne cevi od insekata, čišćenje svih delova, montažu, štelovanje prema aparatu za anesteziju, proveru ispravnosti)		

12.	Čišćenje priključnog mesta za odvod narkoznih gasova koje se nalazi u instalacionom kanalu (podrazumeva demontažu postojećeg priključnog mesta, otpušavanje odvodne cevi od insekata, čišćenje svih delova, montažu, štelovanje prema aparatu za anesteziju, proveru ispravnosti)		
13.	Provera ispravnosti radnog mesta za kiseonik (ispitivanje na pritisak, protok, vrstu gasa i zaptivenost)		
14.	Provera ispravnosti radnog mesta za komprimovani vazduh (ispitivanje na pritisak, protok, vrstu gasa i zaptivenost)		
15.	Provera ispravnosti radnog mesta za vakuum (ispitivanje na pritisak, protok, vrstu gasa i zaptivenost)		
16.	Provera ispravnosti radnog mesta za odvod narkoznih gasova (ispitivanje na pritisak, protok, vrstu gasa i zaptivenost)		
	Zaporni ventili:		
	Zaporni ventil DN50 PN16		
17.	Demontaža postojećeg		
18.	Montaža novog		
19.	Zamena postojećeg		
	Zaporni ventil DN25 PN16		
20.	Demontaža postojećeg		
21.	Montaža novog		
22.	Zamena postojećeg		
	Zaporni ventil DN20 NP16		
23.	Demontaža postojećeg		
24.	Montaža novog		
25.	Zamena postojećeg		
	Zaporni ventil DN15 NP16		
26.	Demontaža postojećeg		
27.	Montaža novog		
28.	Zamena postojećeg		

	Zaporni ventil DN10 PN16		
29.	Demontaža postojećeg		
30.	Montaža novog		
31.	Zamena postojećeg		
Napomena: U cenu servisne intervencije je uključen samo rad			
	Kontrolna ventilska kaset		
32.	Demontaža postojeće kontrolne ventilske kasete		
33.	Montaža nove kontrolne ventilske kasete		
34.	Zamena postojeće kontrolne ventilske kasete		
35.	Zamena sigurnosnog alarmnog panela		
36.	Montaža novog alarmnog panela		
37.	Zamena transformatora		
38.	Montaža novog transformatora		
	Elementi za povezivanje boca u stanicama medicinskih gasova		
39.	Zamena bakarnog fleksibilnog luka za povezivanje boca		
40.	Zamena fleksibilnog INOX creva		
41.	Zamena kolektorskog priključnog ventila W 21,8 x 1/14"		
42.	Zamena kolektorskog ventila za rasterećenje, R ¾"		
	Kompresori		
43.	Zamena remenja		
UKUPNO 2. BEZ PDV-a			

Napomena: U cenu servisne intervencije je uključen samo rad.

3. Cena rezervnih delova, sklopova, elemenata sistema na razvodnoj mreži medicinskih gasova

Red . br.	Naziv rezervnih delova	Jed. mere	Proizvođač	Jedinična cena	Garantni rok	Lager
	ZAPORNA ARMATURA Zaporni ventili (loptaste slavine), od kovanog mesinga, odmašćeni za upotrebu u instalacijama medicinskih gasova, atestirani sa navojnim priključcima, sledećih dimenzija:	/		/	/	/
1.	DN50 PN16	Kom.				
2.	DN25 PN16	Kom.				
3.	DN20 NP16	Kom.				2
4.	DN15 NP16	Kom.				2
5.	DN10 PN16	Kom.				2
	KONTROLNE VENTILSKE KASETE					
6.	Kontrolna ventilaska kasete za 2 gasa, koja se sastoji od sledećih elemenata: osnovne kutije za ugradnju "u zid" ili "na zid", prednjeg dela kasete sa vratancima i bravom, identifikacionih oznaka za 2 gasa, zapornih ventila (slavina) za 2 gasa, manometara Ø 50 mm, za 2 gasa (opsega merenja 0 - 16 bar, klase tačnosti 1,6 ili opciono vakuumetra Ø 50 mm, opsega merenja -1 do 0 bar), davača pritiska za 2 gasa (za potrebe sigurnosnih alarmnih panela, ili opciono kontaktnih manometara (vakuumetara) Ø 50 mm) istog opsega merenja i klase tačnosti kao za manometre (vakuumetre)	Kom.				

7.	<p>Kontrolna ventilska kasete za 3 gasa, koja se sastoji od sledećih elemenata: osnovne kutije za ugradnju "u zid" ili "na zid", prednjeg dela kasete sa vratancima i bravom identifikacionih oznaka za 3 gasa, zapornih ventila (slavina) za 3 gasa, manometara Ø 50 mm, za 3 gasa (opsega merenja 0 - 16 bar, klase tačnosti 1,6, ili opciono vakuumetra Ø 50 mm, opsega merenja -1 do 0 bar), davača pritiska za 3 gasa (za potrebe sigurnosnih alarmnih panela, ili opciono kontaktnih manometara (vakuummetara) Ø 50 mm), istog opsega merenja i klase tačnosti kao za manometre (vakuummetre)</p>	Kom.				
8.	<p>Kontrolna ventilska kasete za 4 gasa, koja se sastoji od sledećih elemenata: osnovne kutije za ugradnju "u zid" ili "na zid", prednjeg dela kasete sa vratancima i bravom identifikacionih oznaka za 4 gasa, zapornih ventila (slavina) za 4 gasa, manometara Ø 50 mm, za 4 gasa (opsega merenja 0 - 16 bar, klase tačnosti 1,6, ili opciono vakuumetra Ø 50 mm, opsega merenja -1 do 0 bar), davača pritiska za 4 gasa (za potrebe sigurnosnih alarmnih panela, ili opciono kontaktnih manometara (vakuummetara) Ø 50 mm), istog opsega merenja i klase tačnosti kao za manometre (vakuummetre)</p>	Kom.				
9.	<p>Kontrolna ventilska kasete za 5 gasova koja se sastoji od sledećih elemenata: osnovne kutije za ugradnju ""u zid" ili "na zid", prednjeg dela kasete sa vratancima i bravom, identifikacionih oznaka za 5 gasova zapornih ventila (slavina) za 5 gasova, manometara Ø 50 mm, za 5 gasova (opsega merenja 0 - 16 bar, klase tačnosti 1,6, ili opciono vakuumetra Ø 50 mm, opsega merenja -1 do 0 bar)</p>	Kom.				

SIGNALIZACIJA						
10.	Sigurnosni alarmni panel za 2 signala sa zvučnom i vizuelnom signalizacijom iz kontrolne ventilске kasete, komplet sa ugradnom kutijom	Kom.				
11.	Sigurnosni alarmni panel za 3 signala sa zvučnom i vizuelnom signalizacijom iz kontrolne ventilске kasete, komplet sa ugradnom kutijom	Kom.				
12.	Sigurnosni alarmni panel za 4 signala sa zvučnom i vizuelnom signalizacijom iz kontrolne ventilске kasete, komplet sa ugradnom kutijom	Kom.				
13.	Sigurnosni alarmni panel za 5 signala sa zvučnom i vizuelnom signalizacijom iz kontrolne ventilске kasete, komplet sa ugradnom kutijom					
14.	Transformatori 220/24 V, sledeće snage: 30 W	Kom.				
15.	Transformatori 220/24 V, sledeće snage: 75 W	Kom.				
PRIKLJUČNA MESTA (UTIČNICE)						
16.	Priključno mesto za O2 , za ugradnju "na zid", koje se sastoji od: utikačke spojnice, čaure za otpuštanje, pokrivne pločice, ugradne dozne za "na zid"	Kom.				2
17.	Priključno mesto za KV5 , za ugradnju "na zid", koje se sastoji od: utikačke spojnice, čaure za otpuštanje, pokrivne pločice, ugradne dozne za "na zid"	Kom.				2
18.	Priključno mesto za N2O , za ugradnju "na zid", koje se sastoji od: utikačke spojnice, čaure za otpuštanje, pokrivne pločice, ugradne dozne za "na zid"	Kom.				2

19.	Priključno mesto za VAK , za ugradnju "na zid", koje se sastoji od: utikačke spojnice, čaure za otpuštanje, pokrivne pločice, ugradne dozne za "na zid"	Kom.					2
20.	Priključno mesto za O2 za ugradnju "u zid", koje se sastoji od: utikačke spojnice čaure za otpuštanje, pokrivne pločice, ugradne dozne za "u zid",	Kom.					
21.	Priključno mesto za KV5 za ugradnju "u zid", koje se sastoji od: utikačke spojnice čaure za otpuštanje, pokrivne pločice, ugradne dozne za "u zid",	Kom.					
22.	Priključno mesto za N2O za ugradnju "u zid", koje se sastoji od: utikačke spojnice čaure za otpuštanje, pokrivne pločice, ugradne dozne za "u zid",	Kom.					
23.	Priključno mesto za VAK za ugradnju "u zid", koje se sastoji od: utikačke spojnice čaure za otpuštanje, pokrivne pločice, ugradne dozne za "u zid",	Kom.					
24.	Priključno mesto za O2 za ugradnju u zidne i plafonske jedinice napajanja, koje se sastoji od: utikačke spojnice, čaure za otpuštanje, pokrivne pločice, ugradne dozne za instalacioni kanal	Kom.					2

25.	Priključno mesto za KV5 za ugradnju u zidne i plafonske jedinice napajanja, koje se sastoji od: utikačke spojnice, čaure za otpuštanje, pokrivne pločice, ugradne dozne za instalacioni kanal	Kom.				2
26.	Priključno mesto za N2O za ugradnju u zidne i plafonske jedinice napajanja, koje se sastoji od: utikačke spojnice, čaure za otpuštanje, pokrivne pločice, ugradne dozne za instalacioni kanal	Kom.				2
27.	Priključno mesto za VAK za ugradnju u zidne i plafonske jedinice napajanja, koje se sastoji od: utikačke spojnice, čaure za otpuštanje, pokrivne pločice, ugradne dozne za instalacioni kanal	Kom.				2
28.	Džek za priključno mesto za O2	Kom.				1
29.	Džek za priključno mesto za KV5	Kom.				1
30.	Džek za priključno mesto za N2O	Kom.				1
31.	Džek za priključno mesto za VAK	Kom.				1
	ODVOD NARKOZNIH GASOVA					
32.	Priključno mesto za odvod narkoznih gasova koje se sastoji od instalacionog seta sa ejektorom, priključka za odvod narkoznih gasova i dozne za ugradnju "na zid",	Kom.				1
33.	Priključno mesto za odvod narkoznih gasova koje se sastoji od instalacionog seta sa ejektorom, priključka za odvod narkoznih gasova i dozne za ugradnju "u zid"	Kom.				

34.	Priključno mesto za odvod narkoznih gasova koje se sastoji od instalacionog seta sa ejektorom, priključka za odvod narkoznih gasova i dozne za ugradnju "u zidne i plafonske jedinice napajanja"	Kom.					1
35.	Džek za priključno mesto za odvod narkoznih gasova	Kom.					1
	"AIR-MOTOR" (KV10)						
36.	Priključno mesto za "Air-motor" (KV10), koje se sastoji od instalacionog seta,priključka za odvod vazduha i dozne za ugradnju "na zid"	Kom.					
37.	Priključno mesto za "Air-motor" (KV10), koje se sastoji od instalacionog seta,priključka za odvod vazduha i dozne za ugradnju "u zid"	Kom.					
38.	Priključno mesto za "Air-motor" (KV10), koje se sastoji od instalacionog seta,priključka za odvod vazduha i dozne za ugradnju u zidne i plafonske jedinice napajanja	Kom.					
39.	Džek za priključno mesto za Air Motor	Kom.					
	NOSAČI OPREME I PRIBORA						
40.	Prohromska šina 25 x 10 mm za kačenje raznih medicinskih uređaja: za terapiju kiseonikom, sukciju, aerosolnu terapiju i sl. sa kačenjem na instalacioni kanal	met.					
41.	Prohromska šina 25 x 10 mm za kačenje raznih medicinskih uređaja: za terapiju kiseonikom, sukciju, aerosolnu terapiju i sl. vezivanjem na zid (distanceri i zavrtnji),	met.					

	ELEMENTI ZA POVEZIVANJE BOCA U STANICAMA O2 I N2O					
42.	Bakarni fleksibilni lukovi za povezivanje boca u stanicama O2 i N2O sa odgovarajućim priključcima jednostruki	Kom.				
43.	Bakarni fleksibilni lukovi za povezivanje boca u stanicama O2 i N2O sa odgovarajućim priključcima dvostruki	Kom.				
44.	Visokopritisna fleksibilna INOX creva za povezivanje boca (eurocyla) u stanicama O2 i N2O sa odgovarajućim priključcima jednostruka	Kom.				
45.	Kolektorski priključni ventil W 21,8 x 1/14"	Kom.				
46.	Kolektorski ventil za rasterećenje, R 3/4"	kom				
	Cu cevi, specijalne, atestirane, odmašćene, dezoksidirane, glatko vučene za upotrebu u medicini, izrađene prema SRPS EN 13348 (sa uključenim specijalnim Cu fitinzima)					
47.	Cu cev Ø 8 x 1 mm	met.				5m
48.	Cu cev Ø 12 x 1 mm	met.				5m
49.	Cu cev Ø 15 x 1 mm	met.				5m
50.	Cu cev Ø 22 x 1 mm	met.				5m
51.	Cu cev Ø 28 x 1,5 mm	met.				
	Bolesnički setovi (jedinice za napajanje)					
52.	Al zidni instalacioni kanal	met.				

UKUPNO 3:

--

4. Rezervni delovi za opremu za medicinske gasove

R.br.	Naziv proizvoda	Navesti Proizvođača	Jed. mere	Cena po jedinici mere din. (bez PDV-a)	Garantni rok	Obavezan lager
1	2	3	4	5	6	7
	Stanice za komprimovani vazduh					
	Kompresori:					
4.1.	Kompresor proizvođača Boge (modela DWSRM-450, 450 lit./min i DWSRM-610, 610 lit./min):					
4.1.1.	Membrana sa oprugom, proizvođača Boge ili ekvivalent		kom.1			
4.1.2	Vazdušni filter, proizvođača Boge ili ekvivalent		kom.1			
4.1.3	Garnitura remenja koji se menjaju na 3000-8000 h rada, proizvođača Boge ili ekvivalent		kom.1			1
4.1.4	Nepovratni ventil, proizvođača Boge ili ekvivalent		kom.1			
4.1.5	Elektromagnetni ventil, proizvođača Boge ili ekvivalent		kom.1			
4.1.6	Garnitura zaptivki, proizvođača Boge ili ekvivalent		kom.1			
4.1.7	Lamelasti ventil, proizvođača Boge ili ekvivalent		kom.1			
4.1.8	Elektromotor 4 kW, proizvođača Boge ili ekvivalent		kom.1			
4.1.9.	Ulje za kompresore , proizvođača Boge ili ekvivalent		Lit.			
4.1.10	Uljni separator, proizvođača Boge ili ekvivalent		kom.1			
4.2.	Kompresor proizvođača Boge (DWLS 10 , 1000lit./min):					
4.2.1	Membrana sa oprugom, proizvođača Boge ili ekvivalent		kom.1			
4.2.2	Vazdušni filter, proizvođača Boge ili ekvivalent		kom.1			
4.2.3	Garnitura remenja koji se menjaju na 3000-8000 h rada, proizvođača Boge ili ekvivalent		kom.1			
4.2.4	Nepovratni ventil, proizvođača Boge ili ekvivalent		kom.1			
4.2.5	Elektromagnetni ventil, proizvođača Boge ili ekvivalent		kom.1			
4.2.6	Garnitura zaptivki, proizvođača Boge ili ekvivalent		kom.1			

4.2.7	Elektromotor 7,5 kW, proizvođača Boge ili ekvivalent		kom.1			
4.2.8.	Ulje za kompresore , proizvođača Boge ili ekvivalent		Lit.			
4.2.9	Uljni separator, proizvođača Boge ili ekvivalent		kom.1			
4.3	Kompresor proizvođača Boge (DWLC 7 , 700lit./min):					
4.3.1	Membrana sa oprugom, proizvođača Boge ili ekvivalent		kom.1			
4.3.2	Vazdušni filter, proizvođača Boge ili ekvivalent		kom.1			
4.3.3	Garnitura remenja koji se menjaju na 3000-8000 h rada, proizvođača Boge ili ekvivalent		kom.1			
4.3.4	Nepovratni ventil, proizvođača Boge ili ekvivalent		kom.1			
4.3.5	Elektromagnetni ventil, proizvođača Boge ili ekvivalent		kom.1			
4.3.6	Garnitura zaptivki, proizvođača Boge ili ekvivalent		kom.1			
4.3.7	Elektromotor 5,5 kW, proizvođača Boge ili ekvivalent		kom.1			
4.3.8.	Ulje za kompresore , proizvođača Boge ili ekvivalent		Lit.			
4.3.9	Uljni separator, proizvođača Boge ili ekvivalent		kom.1			
4.4	Elektro ormani za kompresore, proizvođača ELEKTRO UMI:					
4.4.1	Motorna zaštitna sklopka opsega 6,3-10A,400V sa NO i NC pomoćnim kontaktima		kom.1			
4.4.2	Kontaktor 16 A sa 2xNO i 2xNC pomoćna kontakta, napon klema 230AC		kom.1			
4.4.3	Kontaktor 25 A sa 2xNO i 2xNC pomoćna kontakta, napon klema 230AC		kom.1			
4.4.4	Vremenski rele sa kašnjenjem uklopa, 0-30 sec, 230V AC		kom.1			
4.4.5	Vremenski rele "zvezda-trougao" 0-30 sec, 230V AC		kom.1			
4.4.6	Pomoćni rele sa tri preklopna kontakta 230V AC sa podnožjem		kom.1			
4.4.7	Jednopolni tropoložajni prekidač 10A,250V sa položajima „ručno“, „isključ“, „automatski“ -3 položaja za ugradnju na vrata. Na položaju „ručno“ je tastersko uključenje		kom.1			

4.4.8	Tropolni, dvopoložajni grebenasti (0,1) prekidač za montažu na vrata razvodnog ormara, 25A, 500V 50A, 500V		kom.1			
4.4.9	Tropolni automatski osigurač 6KA, karakteristike „C“, 400V 20A		kom.1			
4.4.10	Tropolni automatski osigurač 6KA, karakteristike „C“, 400V 25A		kom.1			
4.4.11	Tropolni automatski osigurač 6KA, karakteristike „C“, 400V 40A		kom.1			
4.4.12	Jednopolni automatski osigurač 6KA, karakteristike „C“, 400V 20A		kom.1			
4.4.13	Jednopolni automatski osigurač 6KA, karakteristike „C“, 400V 25A		kom.1			
4.4.14	Jednopolni automatski osigurač 6KA, karakteristike „C“, 400V 40A		kom.1			
4.4.15	Signalne svetiljke Ø22mm 230V, AC u LED tehnologiji zelena, crvena		kom.1			
4.4.16	Brojač časova rada dim 48 x48 mm za ugradnju na vrata ormara za napon 230V, AC „TREBEN“		kom.1			
4.4.17	Motorna zaštitna sklopka opsega 6,3-10A,400V sa NO i NC pomoćnim kontaktima		kom.1			
4.4.18	Kontaktor 16 A sa 2xNO i 2xNC pomoćna kontakta, napon klema 230AC		kom.1			
4.4.19	Kontaktor 25 A sa 2xNO i 2xNC pomoćna kontakta, napon klema 230AC		kom.1			
4.4.20	Vremenski rele sa kašnjenjem uklopa, 0-30 sec, 230V AC		kom.1			
4.4.21	Vremenski rele“zvezda-trougao“ 0-30 sec, 230V AC		kom.1			
4.5	Adsorpcioni sušač , proizvođača Donaldson ALD0850					
4.5.1.	Set potrošnih delova elektromagnetnih ventila, proizvođača Donaldson ALD0850 ili ekvivalent		kom.1			
4.5.2	Set potrošnih delova odvajača kondezata, proizvođača Donaldson ALD0850 ili ekvivalent		kom.1			
4.5.3	Prigušivač, proizvođača Donaldson ALD0850 ili ekvivalent		kom.1			

4.5.4	Adsorpciona ispuna, proizvođača Donaldson ALD0850 ili ekvivalent		kom.1			
4.5.5	Set potrošnih delova pneumatskih ventila, proizvođača Donaldson ALD0850 ili ekvivalent		kom.1			
4.5.6	Set zaptivki pneumatskih ventila i razvodnika, proizvođača Donaldson ALD0850 ili ekvivalent		kom.1			
4.5.7	Uložak predfiltera M1100, proizvođača Donaldson ALD0850 ili ekvivalent		kom.1			
4.5.8	Uložak naknadnog filtera V1100, proizvođača Donaldson ALD0850 ili ekvivalent		kom.1			
4.6	Automatski elektronski odvajač kondenzata ,Bekomat sa elektronskim odvajačem vlage iz rezervoara,za montažu na rezervoar komprimovanog vazduha		kom.1			

UKUPNO 4: _____ din.

R.br.	Naziv proizvoda	Navesti Proizvođača	Jed. mere	Cena po jedinici mere din. (bez PDV-a)	Garantni rok	Obavezan lager
1	2	3	4	5	6	7
5.	Stanice za vakuum					
	Vakuum pumpe:					
5.1.	Vakuum pumpa proizvođača Busch (model R5 RA 0250, 250m3/h i R5 RA 0160, 160m3/h)					
5.1.1	Dihtung dekla, proizvođača Busch ili ekvivalent		kom.1			
5.1.2.	Opruga nepovratnog ventila, proizvođača Busch ili ekvivalent		kom.1			
5.1.3	Čep za ispuštanje ulja, proizvođača Busch ili ekvivalent		kom.1			
5.1.4	O-Ring čepa ulja, proizvođača Busch ili ekvivalent		kom.1			
5.1.5	Mrežica na usisu, proizvođača Busch ili ekvivalent		kom.1			
5.1.6	Uljni filter, proizvođača Busch ili ekvivalent		kom.1			
5.1.7	Elektromotor 5,5 kW, proizvođača Busch ili ekvivalent		kom.1			
5.1.8	Elektromotor 4 kW, proizvođača Busch ili ekvivalent		kom.1			
5.1.9	Rotor i stator, proizvođača Busch ili ekvivalent		kom.1			
5.1.10	Rezervoar uljne pumpe, proizvođača Busch ili ekvivalent		kpl.1			

5.1.11	Ulje za vakuum pumpe , proizvođača Busch ili ekvivalent		Lit.		
5.1.12	Uljni separator, proizvođača Busch ili ekvivalent		kom.1		
5.2.	Vakuum pumpa proizvođača Busch (model R5 RA 0100, 100m3/h)				
5.2.1	Dihtung dekla, proizvođača Busch ili ekvivalent		kom.1		
5.2.2.	O-Ring na usisu, proizvođača Busch ili ekvivalent		kom.1		
5.2.3	Opruga nepovratnog ventila, proizvođača Busch ili ekvivalent		kom.1		
5.2.4	Čep za ispuštanje ulja, proizvođača Busch ili ekvivalent		kom.1		
5.2.5	O-Ring čepa, proizvođača Busch ili ekvivalent		kom.1		
5.2.6	Mrežica na usisu, proizvođača Busch ili ekvivalent		kom.1		
5.2.7	Uljni filter, proizvođača Busch ili ekvivalent		kom.1		
5.2.8	Elektromotor 2,2 kW, proizvođača Busch ili ekvivalent		kom.1		
5.2.9	Elektromotor 1,5 kW, proizvođača Busch ili ekvivalent		kom.1		
5.2.10	Rotor i stator, proizvođača Busch ili ekvivalent		kpl.1		
5.2.11	Rezervoar uljne pumpe, proizvođača Busch ili ekvivalent		kpl.1		
5.2.12	Ulje za vakuum pumpe , proizvođača Busch ili ekvivalent		Lit.		
5.2.13	Uljni separator, , proizvođača Busch ili ekvivalent		kom.1		
UKUPNO 5:					_____ din.
UKUPNO 4: (4+5)=					_____ din.

NAPOMENE:

- U tabeli se prikazuju samo jedinične cene rezervnih delova, a nabavka će se vršiti do ukupne vrednosti ugovora i ne podrazumeva sve navedene delove već delove za kojima će se ukazati potreba u toku važenje ugovora.
- Ponuđene cene se odnose isključivo na nove, originalne rezervne delove.
- Obavezan lager sa navedenim minimalnim količinama ponuđač mora da poseduje od dana otvaranja ponuda, za sve vreme trajanja stručne ocene ponuda kao i za sve vreme trajanja ugovora.

Dokazuje se izjavom ponuđača, datom pod punom materijalnom i krivičnom odgovornošću, sa naznačenom tačnom adresom magacina na kojoj se nalaze potrebne količine.

Naručilac zadržava pravo da izvrši kontrolu zahtevanih količina na adresi koju je ponuđač naveo u izjavi, bez prethodne najave.

Prilikom ove provere komisija će zapisnički konstatovati zatečene količine dobara koje su predmet kontrole.

Ukoliko se prilikom izvršene kontrole utvrdi da ponuđač ne poseduje na navedenoj adresi zahtevane minimalne količine dobara, njegova ponuda će biti odbijena kao neprihvatljiva.

- Minimalni garantni rok za ugrađene delove je 6 meseci.

- rok odaziva po pozivu naručioca za:
 - hitne servisne intervencije _____ čas (maksimalno 1 čas)
 - ostale servisne intervencije _____ čas (maksimalno 4 časa)

- rok izvršenja usluga za:
 - hitne servisne intervencije-neprekidno do izvršenja intervencije
 - vreme za izvršenje defektaže _____ časova (maksimalno 6 časova)
 - servisiranje manjeg obima _____ časova (maksimalno 8 časova)
 - servisiranje većeg obima (ukoliko izvršilac ne poseduje potrebne delove na servisnom lageru) _____ dana (maksimalno 10 dana)
 - servisiranje većeg obima (ukoliko izvršilac poseduje potrebne delove na servisnom lageru) _____ dana (maksimalno 2 dana)
 - rok za isporuku rezervnih delova _____ dana (maksimalno 9 dana)

- garantni rok za:
 - izvršene usluge _____ meseci (minimalno 12 meseci)

Uputstvo: Rok izvršenja usluge podrazumeva period od prijave kvara do predaje ispravnog aparata korisniku

5. Preventivni servisi

Re d. br.	Vrsta intervencije	Cena rada (din. bez pdv-a)	Cena seta (materijala) (din. bez pdv-a)	Ukupno (din. bez pdv-a)
1	2	3	4	5=3+4
	Kompresori			
1.1	Vijčani kompresor model DWLS 10, proizvođača BOGE			
	<p>Preventivno održavanje podrazumeva:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zamena ulja - Zamena uljnog separatora - Zamena uljnog filtera - Zamena vazdušnog filtera - Provera ventila sigurnosti - Provera zategnutosti remenja - Proba i puštanje u rad - Podešavanje parametara rada <p>Sasatav seta:</p> <ul style="list-style-type: none"> - separator - uljni filter - vazdušni filter - zaptivke, orinzi, vent. sinter bronza - 3 litra ulja 			
1.2	Vijčani kompresori modela DWLC7 proizvođača BOGE			
	<p>Preventivno održavanje podrazumeva:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zamena ulja - Zamena uljnog separatora - Zamena uljnog filtera - Zamena vazdušnog filtera - Provera ventila sigurnosti - Provera zategnutosti remenja 			

	<ul style="list-style-type: none"> - Proba i puštanje u rad - Podešavanje parametara rada <p>Materijal koji se menja:</p> <ul style="list-style-type: none"> - separator - uljni filter - vazdušni filter - zaptivke, orinzi, vent. sinter bronza - 2litra ulja 			
1.3	<p>Klipni kompresor model DWSRM 450, proizvođača BOGE</p> <p>Preventivno održavanje podrazumeva:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zamena ulja - Zamena vazdušnog filtera - Provera ventila sigurnosti - Provera zategnutosti remenja - Proba i puštanje u rad -Podešavanje parametara rada <p>Materijal koji se menja:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 vazdušni filter - 2 litra ulja 			
1.4	<p>Klipni kompresor model DWSRM 610, proizvođača BOGE</p> <p>Preventivno održavanje podrazumeva:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zamena ulja -Zamena vazdušnog filtera -Provera ventila sigurnosti -Provera zategnutosti remenja -Proba i puštanje u rad -Podešavanje parametara rada <p>Materijal koji se menja:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 vazdušna filtera - 2 litra ulja 			
	<p><i>Napomena: prilikom preventivnog pregleda kompresora obavezno proveriti rad i funkcionalnost prateće opreme (sušača</i></p>			

	,elektroormana koji kontroliše rad kompresora i automatski elektronski odvajač kondezata) i dati izveštaj o ispravnosti opreme			
2	Vakuum pumpe			
2.1	Vakuum pumpe model 250-138 proizvođača BUSCH			
	Preventivno održavanje podrazumeva: - Zamena ulja - Zamena uljnog separatora - Zamena uljnog filtera - Proba i puštanje u rad - Podešavanje parametara rada Materijal koji se menja: - 3uljna separatora - 1uljni filter - 7 litara ulja			
2.2.	Vakuum pumpe model 160-138 proizvođača BUSCH			
	Preventivno održavanje podrazumeva: - Zamena ulja - Zamena uljnog separatora - Zamena uljnog filtera - Proba i puštanje u rad - Podešavanje parametara rada Materijal koji se menja: - 2 uljna separatora - 1uljni filter - 6 litara ulja			
2.3	Vakuum pumpe, model 100-138 proizvođača BUSCH			
	Preventivno održavanje podrazumeva: - Zamena ulja - Zamena uljnog separatora - Zamena uljnog filtera			

	<ul style="list-style-type: none"> - Proba i puštanje u rad - Podešavanje parametara rada <p>Materijal koji se menja:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2uljna separatora - 1 uljni filter - 4 litra ulja 			
	<p><i>Napomena: prilikom preventivnog pregleda v.pumpe obavezno proveriti rad i funkcionalnost prateće opreme (komandnog elektro-ormana za vakuum pumpu) i dati izveštaj o ispravnosti opreme</i></p>			
3	Adsorpcioni sušač			
3.1.	Adsorpcioni sušač model ALD0850, proizvođača DONALDSON			
	<p>Preventivno održavanje bez zamene adsorpcione ispune podrazumeva:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zamena uložaka predfiltera i naknadnog filtera vazduha - Zamena gumenih zaptivki -Zamena seta potrošnih delova elektromagnetnih ventila - Zamena seta potrošnih delova odvajača kondenzata - Zamena prigušivača - Proba i puštanje u rad - Rekalibracija senzora tačke rose <hr/> <ul style="list-style-type: none"> - Podešavanje parametara rada <p>Sastav seta koji se menja:</p> <ul style="list-style-type: none"> -ulošci predfiltera , -ulošci naknadnog filtera vazduha, - gumene zaptivke, -set potrošnih delova elektromagnetnih ventila, -set potrošnih delova odvajača kondenzata, -prigušivači - 4 komada - set potrošnih delova pneumatskih ventila, - set zaptivki pneumatskih ventila i razvodnika 			

3.2.	Adsorpcioni sušač model ALD0850, proizvođača DONALDSON			
	Preventivno održavanje sa zamenom adsorpcione ispune podrazumeva: - Zamena uložaka predfiltera i naknadnog filtera vazduha - Zamena gumenih zaptivki - Zamena seta potrošnih delova elektromagnetnih ventila - Zamena seta potrošnih delova odvajača kondenzata - Zamena prigušivača - Zamena adsorpcione ispune - Proba i puštanje u rad - Rekalibracija senzora tačke rose <hr/> - Podešavanje parametara rada Sastav seta koji se menja: - ulošci predfiltera , - ulosci naknadnog filtera vazduha, - gumene zaptivke, - set potrošnih delova elektromagnetnih ventila, - set potrošnih delova odvajača kondenzata, - prigušivači-4 kom. - adsorpciona ispuna, - set potrošnih delova pneumatskih ventila, - set zaptivki pneumatskih ventila i razvodnika			
			UKUPNO 5:	

Napomena: Ponuđač je u obavezi da preventivne preglede radi u skladu sa preporukama proizvođača

Dinamika preventivnih pregleda prema preporuci proizvođača:

Vijčani kompresori modela DWLS 10 proizvođača BOGE

Dinamika preventivnog održavanja prema preporuci proizvođača _____ meseci

Vijčani kompresori modela DWLC7 proizvođača BOGE

Dinamika preventivnog održavanja prema preporuci proizvođača _____ meseci

Klipni kompresor model DWSRM 450, proizvođača BOGE

Dinamika preventivnog održavanja prema preporuci proizvođača _____ meseci

Klipni kompresor model DWSRM 610 ,proizvođača BOGE

Dinamika preventivnog održavanja prema preporuci proizvođača _____ meseci

Vakuumpumpe model 250-138 proizvođača BUSCH

Dinamika preventivnog održavanja prema preporuci proizvođača _____ meseci

Vakuumpumpe model 160-138 proizvođača BUSCH

Dinamika preventivnog održavanja prema preporuci proizvođača _____ meseci

Vakuumpumpe, model 100-138 proizvođača BUSCH

Dinamika preventivnog održavanja prema preporuci proizvođača _____ meseci

Adsorpcioni sušač (bez zamene adsorpcione ispuhe) model ALD0850, proizvođača DONALDSON

Dinamika preventivnog održavanja prema preporuci proizvođača _____ meseci

Adsorpcioni sušač (sa zamenom adsorpcione ispuhe) model ALD0850, proizvođača DONALDSON

Dinamika preventivnog održavanja prema preporuci proizvođača _____ meseci

R E K A P I T U L A C I J A

1.	CENA SERVISNOG SATA	_____ din.
2.	UKUPNA CENA SERVISNIH INTERVENCIJA	_____ din.
3.	UKUPNA CENA REZERVNIH DELOVA, SKLOPOVA, ELEMENATA SISTEMA NA RAZVODNOJ MREŽI MEDICINSKIH GASOVA	_____ din.
4.	UKUPNA CENA REZERVNIH DELOVA ZA OPREMU ZA MEDICINSKE GASOVE	_____ din.
5.	UKUPNA CENA PREVENTIVNIH PREGLEDA	_____ din.
UKUPNO		_____ din.

- rok plaćanja : **90 dana** od dana ispostavljanja dokumenata vezanih za isplatu, odnosno 60 dana od dana ispostavljanja dokumenata vezanih za isplatu ukoliko je pružalac usluge korisnik javnih sredstava
Napomena: Ponude koje sadrže avansno plaćanje neće biti uzete u razmatranje i biće odbijene kao neprihvatljive.
- način plaćanja: _____
Napomena: Naručilac će izvršiti plaćanje virmanski na osnovu ispostavljene fakture.
- rok važenja ponude _____
Napomena: Naručilac neće razmatrati ponude čiji je rok važenja kraći od 60 dana. od dana otvaranja ponude
- ostale pogodnosti i popusti koje nudi ponuđač _____
Napomena: cassa sconto, naturalni rabat i sl.

Napomena: Sve pozicije u ponudi moraju da budu ponuđene, u suprotnom ponuda će se smatrati neprihvatljivom, i kao takva biti odbijena.

OVERAVA PONUĐAČ

ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ:

Понуђач :	
Адреса:	
Лице за контакт	
Лице овлашћено за потписивање уговора	
Текући рачун:	
Телефон / факс:	
е-mail:	
Матични број:	
Регистарски број:	
Шифра делатности:	
ПИБ:	

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

--

ПОДАЦИ О ПОДИЗВОЂАЧУ

Пословно име подизвођача/подиспоручиоца		
Седиште	Улица и број	
	Место	
	Општина	
Законски заступник/ Одговорно лице		
Особа за контакт		
Телефон		
Телефакс (уколико постоји)		
Рачун – Банка		
Матични број понуђача		
Порески идентификациони број подизвођача/ подиспоручиоца		
Процент учешћа подизвођача/подиспоручиоца у предметној јавној набавци	_____ %	
Део предмета набавке који се врши преко подизвођача/подиспоручиоца		

НАПОМЕНЕ:

- Уколико ће извршење набавке делимично бити поверено већем броју подизвођача/подиспоручиоца, образац копирати у довољном броју примерака.
- Обавезно уписати проценат учешћа подизвођача/подиспоручиоца у предметној набавци и део предмета набавке који се врши преко подизвођача/подиспоручиоца.
- Уколико понуђач не намерава да извршење дела предмета јавне набавке делимично повери подизвођачу/подиспоручиоца, овај образац не треба попуњавати.

ПОДАЦИ О ЧЛАНУ ГРУПЕ ПОНУЂАЧА

Пословно име члана групе		
Седиште	Улица и број	
	Место	
	Општина	
Законски заступник/ Одговорно лице		
Особа за контакт		
Мобилни телефон особе за контакт		
Телефон		
Телефакс (уколико постоји)		
Електронска адреса		
Рачун – Банка		
Матични број понуђача		
Порески индетификациони број подизвођача		
Услуге које ће извршити		

НАПОМЕНА:

- Образац копирати уколико понуду доставља већи број чланова групе.
- Уколико понуду не подноси група понуђача, овај образац не треба попуњавати.

У складу са чланом 75. 76 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. (члан 75. став 1. тачка 1. Закона)</p> <p>Доказ: Извод из регистра Агенције за привредне регистре, односно извода из регистра надлежног Привредног суда.</p> <p><i>(Напомена: Податак је јавно доступан на интернет страници АПР-а на основу матичног броја).</i></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 (члан 75. став 1. тачка 2. Закона)</p> <p>Докази за правно лице:</p> <p>1. Уверење надлежног Основног суда односно надлежне полицијске управе, на чијем подручју се налази седиште правног лица (односно седиште представништва или огранка страног правног лица) којим се потврђује 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>2. Извод из казнене евиденције Посебног одељења за организовани криминал Вишег суда у Београду да правно лице није осуђивано за неко од кривичних дела из надлежности тог суда.</p> <p>Доказ за законског заступника/е:</p> <p>-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. Ако понуду подноси предузетник потребно је да достави само Извод из казнене евиденције надлежне Полицијске управе. <i>(захтев за издавање овог уверења се може поднети надлежно полицијској управи према месту рођења или месту пребивалишта).</i></p> <p>Доказ не може бити старији од два месеца пре отварања понуда.</p>					

Напомене у вези надлежности за издавање потврда и уверења да понуђач није осуђиван за кривична дела из члана 75, став 1, тачка 2 ЗЈН:

- Правна лица:

- Чланом 32. став 5. Закона о одговорности правних лица за кривична дела („Службени гласник РС“, бр. 97/2008) прописано је да казнену евиденцију води првостепени суд на чијем подручју је седиште домаћег правног лица, односно седиште представништва или огранка страног правног лица.

- За кривична дела из члана 75. став 1. тачка 2) Закона надлежни првостепени суд према Закону о уређењу судова („Службени гласник РС“, бр. 116/2008, 104/2009, 101/2010, 31/2011 - др. закон, 78/2011 - др. закон и 101/2011), може бити како основни суд, тако и виши суд.

- За уверење (извод) из казнене евиденције за кривична дела из члана 75. став 1. тачка 2) Закона, осим за

кривична дела организованог криминала, правно лице се може обратити надлежном основном суду. **У потврди коју даје основни суд, мора бити наведено да се потврда односи на кривична дела за која је у првом степену надлежан основни суд и за кривична дела за која је у првом степену надлежан виши суд.** Уколико то није наглашено, потребно је прибавити посебну потвду за кривична дела за која је у првом степену надлежан виши суд. Дакле, понуђач доставља једну потврду у којом су обухваћена наведена кривична дела за која је у првом степену надлежан основни суд и кривична дела за која је у првом степену надлежан виши суд **или** две потврде – једну за кривична дела за која је у првом степену надлежан основни суд а другу за кривична дела за која је у првом степену надлежан виши суд.

- За кривична дела из члана 2. Закона о организацији и надлежности државних органа у сузбијању организованог криминала, корупције и других посебно тешких кривичних дела („Службени гласник РС“, бр. 42/2002, 27/2003, 39/2003, 67/2003, 29/2004, 58/2004 - др. закон, 45/2005, 61/2005, 72/2009, 72/2011 - др. закон, 101/2011 - др. закон и 32/2013), а према члану 12. став 1. и члану 13. став 1. истог закона, **надлежно је Посебно одељење Вишег суда у Београду.**

Ближа обавештења могу се наћи на интернет страници Вишег суда у Београду.

- Уколико правно лице има више законских заступника, тражене доказе је потребно доставити за сваког од законских заступника.

3.	<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 (члан 75. став 1. тачка 4. Закона</p> <p>Докази:</p> <p>1. Уверења Пореске управе Министарства финансија да је измирио доспеле порезе и доприносе</p> <p>и</p> <p>2. Уверења надлежне јединице 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> <p>Напомена: Уколико се понуђач налази у поступку приватизације, прилаже <u>потврду Агенције за приватизацију да се налази у поступку приватизације.</u></p>								
4.	<p>Услов: 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 нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде. (члан 75. став 2. Закона).</p> <p>Доказ: Од стране одговорног лица понуђача потписан и печатом оверена изјава (текст изјаве садржан у прилогу бр. 5/1 ове конкурсне документације)</p> <p>Напомена: Уколико понуду подноси група понуђача, сви чланови групе морају дати ову изјаву!</p>								

Додатни услови за учешће у поступку (члан 76 Закона)

5.	<p>финансијски капацитет</p> <p>Услов: Референтна листа</p> <p>Понуђач је дужан да достави валидан доказ да је у претходне три године до дана објављивања позива за подношење понуда на порталу и интернет страни наручиоца остварио промет у предметној јавној набавци са здравственим установама у Републици Србији у укупном износу не мањем од 3.200.000,00 динара без ПДВ-а:</p> <p>Доказ:</p> <p>потврде установа о промету у којима су вршене услуге које су предмет јавне набавке а које садрже бројеве рачуна и</p>								
----	--	--	--	--	--	--	--	--	--

	- фотокопије рачуна. Потребно је да се искаже сума свих извршених услуга					
6.	<p>кадровски капацитет</p> <p>услов: Право на учешће у поступку има понуђач ако располаже са довољним бројем стручњака :</p> <p>I)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 дипломирани машински инжењер који мора да има важећу лиценцу одговорног извођача радова за термотехничке, термоенергетске, процесне, гасне технике - 2 сертифицирана лемиоца - 2 сервисера који су прошли обуку за монтажу склопова, делова, елемената сиситема медицинских гасова код произвођача наведеног у понуди (односи се на произвођача наведеног у понуди за позицију 3) <p>доказ:</p> <p>а) - образац М (пријава радника) којим се доказује да радници раде у фирми која је понуђач</p> <p>б) копија важеће лиценце за одговорног извођача радова и потврда којом се доказује да је лиценца важећа</p> <p>в) копија важећих сертификата за лемиоце по SRPS EN ISO 13585:2013</p> <p>г) копије сертификата сервисера</p> <hr/> <p>II)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 сервисер за одржавање компресора произвођача Voge - 1 сервисер за одржавање вакуум пумпи произвођача Busch - 1 сервисер за одржавање сушача произвођача Donaldson <p>доказ:</p> <p>а)</p> <ul style="list-style-type: none"> - образац М (пријава радника) којим се доказује да радници раде у фирми која је понуђач <p>или</p> <ul style="list-style-type: none"> - копије уговора о делу, уговора о обављању привремених и повремених послова, уговора о допунском раду или уговора о пословно техничкој сарадњи уколико није запослен у фирми која је понуђач <p>б) копије сертификата сервисера</p>					
7.	<p>услов: Постојање квалитета за:</p> <p>разводну мрежу медицинских гасова (Cu цевоводи) према важећем стандарду: SRPS EN 13348</p> <p>доказ:</p> <p>потврда о стандарду SRPS EN 13348</p>					
8.	<p>Услов: Обавезан лагер са наведеним минималним количинама (наведене у прилогу бр. 3) ПОНУЂАЧ мора да поседује од дана отварања понуда, за све време трајања стручне оцене понуда као и за све време трајања уговора. Изјава се даје под <u>кривичном и материјалном одговорношћу.</u></p> <p>Доказ: Оверена Изјава Понуђача</p>					

НАПОМЕНА:

1. Сви докази из овог упутства могу се достављати у неоввереним копијама, а наручилац може 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, у складу са одредбом члана 79. став 1. Закона.

2. Ако понуђач у остављеном, примереном року који не може бити краћи од пет дана, не достави доказе из става 1. члана 79. Закона, наручилац ће његову понуду одбити као неприхватљиву.

3. Понуђач није дужан да доставља доказе који су јавно доступни на интернет страницама надлежних органа као, на пример:

- извод о регистрацији понуђача који је регистрован код Агенције за привредне регистре (подаци доступни на интернет страници Агенције за привредне регистре).

4. Предузетник/правно лице уписано у регистар понуђача који се води код Агенције за привредне регистре, није дужно да приликом подношења понуде доказује испуњеност обавезних услова из чл.75, ст. 1, тач. тачка 1, 2, и 4 ЗЈН.

Пожељно је да понуђачи који су уписани у регистар понуђача, уместо достављања доказа из чл.75, ст.1, тач. тачка 1, 2, и 4 ЗЈН, наведу ту чињеницу на посебном папиру или на други јасан и погодан начин.

5. Понуђач је дужан да без одлагања, а најкасније у року од 5 дана од дана настанка промене писмено обавести наручиоца о било којој промени у вези са испуњеношћу услова из поступка предметне јавне набавке која наступи до доношења одлуке о додели уговора односно до тренутка закључења уговора и да је документује на прописани начин.

Уколико понуђач подноси *понуду са подизвођачем*, дужан је да докаже да подизвођач испуњава обавезне услове из чл.75, ст.1, тачка 1, 2, и 4 ЗЈН, 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.

У случају подношења *заједничке понуде*, сваки понуђач из групе понуђача мора да испуни обавезне услове из чл.75, ст.1, тач тачка 1, 2, и 4 ЗЈН и услов из чл.75, став 2 ЗЈН, док остале (додатне) услове испуњавају заједно. 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.

ОВЕРАВА ПОНУЂАЧ:

МОДЕЛИ ИЗЈАВА

У складу са одредбом члана 75. став 2. и члана 71. став 2. Закона, под пуном материјалном и кривичном одговорношћу, као заступник понуђача дајем следећу:

ИЗЈАВУ

Понуђач _____ у поступку јавне набавке – Услуге одржавања и поправки опреме и инсталације за медицинске гасове, ЈН бр. 467Т/2017, поштовао је обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине и нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде.

Такође, понуђач се обавезује да поштује техничке стандарде приступачности за особе са инвалидитетом, односно да техничко решење буде приступачно за све кориснике.

Место _____

Датум _____

М.П.

- потпис понуђача-

име и презиме

Напомена:

Изјава мора бити попуњена, потписана од стране овлашћеног лица и оверана печатом. У супротном, понуда ће бити одбијена као неприхватљива. Уколико понуду подноси група понуђача, изјава мора бити попуњена, потписана и оверена печатом од стране овлашћеног лица сваког понуђача из групе понуђача.

ИЗЈАВА 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.

Место _____

ЗАКОНСКИ ЗАСТУПНИК

Датум _____

М.П.

- потпис -

име и презиме

Напомена:

Изјава мора бити попуњена, потписана од стране овлашћеног лица и оверена печатом. У супротном, понуда ће бити одбијена као неприхватљива. Уколико понуду подноси група понуђача, изјава мора бити попуњена, потписана и оверена печатом од стране овлашћеног лица сваког понуђача из групе понуђача.

МОДЕЛ УГОВОРА О ЈАВНОЈ НАБАВЦИ УСЛУГА

(Модел уговора понуђач је у обавези да у целости попуни, овери печатом и потпише, чиме потврђује да се слаже са моделом уговора)

Београд2017. године

Клинички центар Србије, ул. Пастерова бр. 2, Београд кога заступа в.д. директора, Доц. др Милика Ашанин

(у даљем тексту овог уговора: Наручилац услуга)

Шифра делатности 85110
Регистарски број 01607089503
Матични број 7089503
ПИБ 100118429
Текући рачун: 840 – 667667 - 80
Тел/Факс: 011 – 3615 - 745

и

_____, кога заступа директор _____

(у даљем тексту уговора: Извршилац услуга)

Шифра делатности _____
Регистарски број _____
Матични број _____
ПИБ _____
Текући рачун: _____
Тел/Фах _____

Закључили су:

У Г О В О Р

за услуге одржавања и поправки опреме и инсталације за медицинске гасове

Члан 1.

ПРЕДМЕТ УГОВОРА

- 1.1. Предмет овог уговора су услуге одржавања и поправки опреме и инсталације за медицинске гасове према понуди извршиоца услуга број: _____ од _____ године.
- 1.2. Уговор је склопљен у складу са Законом о јавним набавкама у отвореном поступку, број ЈН 467Т/2017, по позиву за подношење понуда објављеном на порталу управе за јавне набавке и интернет страници наручиоца.

Члан 2.

ЦЕНЕ И ВРЕДНОСТ УГОВОРА

- 2.1. Вредност уговора износи: до **3.200.000,00** динара без обрачунатог ПДВ-а, а у складу са финансијским планом наручиоца.

Извршилац услуга ће бити ангажован у складу са приоритетима и потребама наручиоца услуга. У понуди број _____ од _____ године приказане су јединичне цене резервних делова. Замена ће се вршити до укупне вредности уговора и не подразумева све наведене резервне делове већ делове за којима ће се указати потреба у току важења уговора.

- 2.2. Цене радног сата и резервних делова су прецизиране понудом извршиоца бр. _____ од _____ године.

За извођење дела услуга и то _____
извршилац ће ангажовати подизвођача/подизвођаче _____.

Члан 3. НАЧИН И РОК ПЛАЋАЊА

- 3.1.** За услуге дефинисане у чл. 1. овог уговора плаћање ће се извршити на следећи начин: на основу испостављене фактуре која се издаје заједно са осталом пратећом документацијом.
- 3.2.** За редовно, текуће и превентивно одржавање као и за поправке већег обима није предвиђено авансно плаћање, а рок плаћања је 90 дана од дана испостављања докумената везаних за исплату, сходно понуди бр. _____ од _____ године.
- 3.3.** По извршеним услугама поправки и одржавања извршилац услуга ће у законском року доставити на исплату наручиоцу услуга сва документа везана за исплату (фактура, радни налог који мора да садржи: назначени објекат и врсту опреме која је сервисирана, опис услуга и спецификацију уграђених делова, напомену сервисера - ако је има, а оверен од стране извршиоца услуга, корисника и овлашћеног представника Службе за техничке и друге послове). Такође, фактура мора да садржи извод из понуде са обележеним резервним деловима који су замењени приликом сервисне интервенције. Извршилац услуга је у обавези да наведену документацију достави Служби за техничке и друге послове у 2 (два) примерка од којих ће оригинална документација бити достављена Служби за финансијске послове. Такође је извршилац услуга у обавези да један примерак радног налога остави кориснику који потписује радни налог.

Члан 4. УСЛОВИ И РОКОВИ ИЗВРШЕЊА УСЛУГА

4.1. Сервисирања по позиву:

Услуге из чл. 1. овог уговора обављаће се по позиву наручиоца услуга. Позивом се сматра сваки позив у писаној форми (факс, допис и сл.) или усмени позив (телефон у случајевима хитних интервенција, у периоду после 16 часова, викендом или празницима) од стране овлашћеног лица Службе за техничке и друге послове Клиничког центра Србије. Позив, у било којој форми, мора да садржи назнаку места (Клинике, Центри) , врсту опреме, опис квара и ознаку хитности за потребну сервисну интервенцију. Уколико је сервисни позив био усменим путем, првог наредног радног дана мора бити послат и у форми писменог захтева, ради ажурне документационе евиденције.

- 4.2.** По приспелом позиву упућени сервисер извршиоца услуга обавиће дефектажу и, ако је то могуће, квар отклонити на лицу места, без ометања процеса рада корисника. Ако је квар већег обима сервисер ће, писмено или усмено, надлежном лицу наручиоца услуга предложити интервенцију у сервису извршиоца услуга или на лицу места, наводећи потребне радове и неопходне делове за отклањање квара. На основу сагласности овлашћеног лица наручиоца услуга приступиће се поправци.

4.3. Рок за одазив извршиоца услуга по позиву наручиоца услуга је:

- за хитне сервисне интервенције _____ **часова**,
- за остале сервисне интервенције _____ **часа**,

4.4. Рокови извршења услуга за:

- хитне сервисне интервенције-непрекидно до извршења интервенције
- време за извршење дефектаже _____ **часова**,
- сервисирање мањег обима _____ **часова**
- сервисирање већег обима (уколико извршилац не поседује потребне делове на сервисном лагеру) _____ **дана**,

- сервисирање већег обима (уколико извршилац поседује потребне делове на сервисном лагеру) _____ дана
- рок за испоруку резервних делова _____ дана.

Члан 5. МЕСТО ИЗВРШЕЊА УСЛУГА

- 5.1.** Место извршења услуге су сви објекти Клиничког центра Србије на којима је инсталирана опрема из предмета овог уговора, а у изузетним случајевима, када је због врсте и обима поправке то немогуће, поправка се врши у сервису извршиоца услуга. У том случају одношење и враћање опреме организује извршилац услуга.

Члан 6. КВАЛИТЕТ УСЛУГА

- 6.1.** Извршилац услуга је дужан да предметне услуге обавља са пажњом доброг домаћина, савесно и благовремено, у складу са техничким стандардима и узансама струке. Такође је обавезан да уграђује оригиналне резервне делове произвођача. Замењени резервни делови обавезно се остављају наручиоцу услуга, а што се констатује у напомени сервисног радног налога.
- 6.2.** У случају некавалитетно извршеног сервиса извршилац услуга је обавезан да исти поново квалитетно изврши у року од 24 часа, без права накнаде. Наручилац услуга је дужан да изврши рекламацију у писаној форми у року од 7 дана од дана предаје поправљеног уређаја кориснику.

Члан 7. ФИНАНСИЈСКЕ ГАРАНЦИЈЕ

- 7.1.** Извршилац услуга се обавезује да достави наручиоцу услуга финансијске гаранције приликом потписивања уговора и то:
- Регистровану меницу са меничним овлашћењем за добро извршење посла у износу од 10% од вредности уговора без ПДВ-а и роком важења 10 дана дуже од истека рока за коначан завршетак посла, као и картон депонованих потписа;
 - Регистровану меницу са меничним овлашћењем за отклањање недостатака у гарантном року у износу од 10% од вредности уговора без ПДВ-а и роком важења 5 дана дужем од дана истека гарантног рока.
 - Регистровану меницу са меничним овлашћењем у износу од 5% од вредности уговора без ПДВ-а и роком важења 30 дана дужем од дана истека рока за коначно извршење посла, која ће бити активирана у сврху наплате уговорне казне.
- 7.2.** 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 извршиоца,
 - у другим случајевима неиспуњења уговорних обавеза који могу довести до угрожавања рада наручиоца и нанети му штету или угрозити живот и здравље пацијента на било који начин,
 - Уколико извршилац услуга 2 пута узастопно не изврши обавезе из члана 4. и 6. уговора, а наручилац му то рекламира у писаној форми.

- 7.3. Уколико првобитно достављена финансијска гаранција за добро извршење посла (меница) буде активирана, понуђач је дужан да у року од 5 /пет/ дана од дана активирања достави нову бланко меницу са меничним овлашћењем које мора бити попуњено, потписано и оверено, сачињено на меморандуму извршиоца услуга, у висини од 10% од вредности нереализованог дела уговора без обрачунатог ПДВ-а, а сходно члану 129. став 3. Закона о облигационим односима („Сл. лист“ СФРЈ бр. 29/78, 39/85, 45/89, - Одлука УСЈ и 57/89, „Сл. лист СРЈ“ бр. 31/93 и „Сл. лист СЦГ“ бр. 1/2003-Уставна повеља).

Члан 8.

ГАРАНЦИЈЕ ЗА КВАЛИТЕТ ИЗВРШЕНЕ УСЛУГЕ

- 8.1. За извршене услуге одржавања и поправки извршилац услуга даје гаранцију **за уграђене делове** према понуди бр. _____ од _____ године.
- 8.2. За извршене услуге одржавања и поправки већег обима извршилац услуга даје гаранцију од _____ месеци **за извршено сервисирање** од дана пријема и пуштања у рад поправљене опреме, а што се констатује на радном налогу.

Члан 9.

ОСТАЛЕ ОДРЕДБЕ

На позив наручиоца услуга извршилац услуга је у обавези да достави у писаној форми:

- детаљну дефектажу за евентуалне поправке опреме која је предмет овог Уговора.
- предрачун за испоруку резервних делова који су уговорени, у сврху поправке апарата чије је одржавање и поправка предмет овог уговора а нису прецизирани у понуди бр. _____ од _____ године која је саставни део овог уговора. Извршилац је у обавези да докаже да је понуђена цена у складу са тржишном.
- одговарајуће предлоге за благовремено одржавање и поправке опреме или предлоге за отпис опреме чије је одржавање нерационално или немогуће, а у циљу планирања набавке тј. обнављања предметне опреме.

Члан 10.

РАСКИД УГОВОРА

- 10.1. Уговорна страна незадовољна испуњењем уговорних обавеза друге уговорне стране може захтевати раскид, под условом да је своје уговорне обавезе у потпуности и благовремено извршила.
- 10.2. Уговорна страна која жели да раскине уговор се обавезује да претходно, другој уговорној страни, достави писано обавештење о разлозима за раскид уговора и да јој остави примерен рок од 7 (седам) дана за испуњење обавеза. Уколико друга уговорна страна не испуни обавезу ни у накнадно остављеном примереном року, уговор ће се раскинути.
- 10.3. Уговор се раскида и уколико извршилац услуга 2 пута узастопно не извршава обавезе из члана 4. и 6. уговора, а наручилац му то рекламира у писаној форми.
- 10.4. Плаћање по овом уговору у 2017. години вршиће се до нивоа средстава обезбеђених финансијским планом за 2017. годину, за ове намене. За обавезе које по овом уговору доспевају у 2018. години наручилац ће извршити плаћање извршиоцу услуга по обезбеђивању финансијских средстава усвајањем финансијског плана за 2018. годину или доношењем одлуке о привременом финансирању.
У супротном уговор престаје да важи без накнаде штете због немогућности преузимања обавеза од стране наручиоца.

Члан 11.
УГОВОРНА КАЗНА

- 11.1. За случај прекорачења рокова из члана 4. овог уговора, наручилац ће за свако прекорачење (сат/дан) извршиоцу наплатити износ од 0,2 % од укупне уговорене вредности без ПДВ-а, уколико до кашњења у извршењу обавезе извршиоца услуга дође његовом кривицом, с тим да укупан износ уговорне казне не може прећи 5 % од укупне уговорене вредности без ПДВ-а.
- 11.2. Наплата уговорне казне ће се извршити активирањем средства финансијског обезбеђења достављеног у сврху наплате уговорне казне.
- 11.3. Уколико штета која је настала услед кашњења, прелази износ уговорне казне, наручилац може да тражи накнаду стварне штете.

Члан 12.
СПОРОВИ

Уговорне стране су сагласне да се евентуални спорови по овом уговору решавају споразумно, а у случају спора уговарају стварну и месну надлежност Привредног суда у Београду.

Члан 13.
СТУПАЊЕ НА СНАГУ УГОВОРА

Овај уговор ступа на снагу даном потписивања обе уговорне стране и важи 1 (једну) годину. Извршилац ће бити ангажован у складу са понудом тј. приоритетима и потребама наручиоца.

Члан 14.
ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

- 14.1. Овај уговор је сачињен у 4 (четири) истоветна примерка од којих свака уговорна страна задржава по 2 (два) примерка.
- 14.2. Саставни део овог уговора су његови прилози како следи:
- Прилог бр. 1 – Понуда бр. _____ од _____. год.
 - Прилог бр. 2 – Финансијске гаранције

УГОВОРНЕ СТРАНЕ

НАРУЧИЛАЦ УСЛУГА:
Клинички центар Србије
В.Д. Директора

ИЗВРШИЛАЦ УСЛУГА:
Директор

Доц. др Милика Ашанин

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

Општи подаци :

Уграђени системи за производњу, дистрибуцију и експлоатацију медицинских гасова на Клиникама и Центрима КЦС-е су заступљени у више различитих техничких нивоа:

- На одређеном броју Клиника и Центара у потпуности је заступљено снабдевање медицинским гасовима из подстаница са магистралним разводним мрежама до објекта и секундарним разводним мрежама у објектима до потрошачких радних места.
- На одређеном броју Клиника и Центара је заступљено снабдевање медицинским гасовима на горе споменути начин, а делимично на "локалном нивоу" путем боца различитог капацитета, које се дистрибуирају корисницима по систему "пуно" за "празно",

Одређени број Клиника и Центара поседује само локалне подстанице, а већи број Клиника и Центара, поред извора напајања из локалних подстаница, је повезан магистралним цевоводима и са централним станицама у Техно-економском блоку (резервоари течног кисеоника, централни компресори, централна станица азот оксидула).

Опрема која се користи за производњу и дистрибуцију гасова је разноврсна, различитих произвођача, типова и различите године производње тј. старости (од 5 до 30. година).

Списак уграђене опреме, различитих произвођача, типова и година производње детаљно је приказан у табели .

Позиције које су обележене ■ бојом су предмет ЈН

а позиције које су обележене ■ бојом нису предмет ЈН

OBJEKAT (KLINIKA)	NAZIV OPREME	PROIZVOĐAČ	TIP MODEL	KOLIČINA	GODINA PROIZVODNJE	Fabrički, serijski i inventarski broj
TEB	Kompresor	ATLAS COPCO vijcani	GA50-VSD 6000 lit./min.	1	1998	All-340738 12930
		ATLAS COPCO vijcani	GA50-VSD 6000 lit./min.	1	2004	All-356986 12931
		BAUER	C40-13-55 3450 lit./min.	Nije u funkciji	1985	095-1143
	Rezervoar	BOGE	3000 lit.		1985	FB12729V
		BOGE	3000 lit.		1985	FB12730V
		MIP ČUPRIJA	3000 lit.		1998	29801133
	Sušač	SABROE	SV 180 AB		1985	202167/12 REZERVA

Sušač	DONALDSON	ALDO850		2010	73887628 12932
Filteri	ZANDER	3050VTL NX/WX		2010	
	ZANDER	2020 A	2 x	1985	
	ZANDER	2020 X	2 x	1985	
	DRÄGER	G-41525	2 x	1985	
Komandni orman za O ₂	DRÄGER	automatski 75 Nm ³ /h	4 x 10 boca rezervna	1985	
Komandni orman za N ₂ O	DRÄGER	GCS 80 80 Nm ³ /h	2 x 12 boca rezervna	2008	s/n: ARYN- 0023 44/5119
EUROOXIDYL	MESSER	185 lit.	3 x		
Rezervoar za tečni kiseonik		15000 lit.			
Rezervoar za tečni kiseonik		32000 lit.			

OBJEKAT (KLINIKA)	NAZIV OPREME	PROIZVOĐAČ	TIP MODEL	KOLIČINA	GODINA PROIZVODNJE	Fabrički, serijski i inventarski broj
URGENTNI CENTAR						
Kompresorska stanica - izdvojen objekat	Kompresor klipni	BOGE	SKm - 35 1075 lit./min.	2 X rezervni	1986	306024 306025
	Elektroorman za kompresore					
	Sušač	BOGE	DTB 165		1986	760-05-86- 1137
	Rezervoar	BOGE	1500 lit.		1986	DB 39719 V
	Filteri	ZANDER	2010 X	2 x	1986	
		ZANDER	2010 A	2 x	1986	
		ZANDER	HB13T	1x	2013	
		ZANDER	CP3025XL	1x	2013	
		ZANDER	CP3025A	1x	2013	
	DRÄGER	G-41525	1x	1986		

Vakuum stanica - izdvojen objekat	Vakuum pumpa	BUSCH	250-138 250 m ³ /h		2008	s/n: C0802000 44/5128
		BUSCH	250-138 250 m ³ /h		2008	s/n: C0801000232 44/5129
	Komandni orman za vakuum pumpe					
	Rezervoar	HEUPEL	VAK 1500 lit.		1986	4462
	Filteri	DRÄGER	G41529	4 x	1986	
O ₂ stanica - izdvojen objekat	Komandni orman	DRÄGER	GCS 80 80 Nm ³ /h	2 x 24 boca rezervna	2008	s/n: ARYN- 0022 44/5117
N ₂ O stanica - izdvojen objekat	Komandni orman	DRÄGER	RS 80 80Nm ³ /h	2 x 12 boca radna	2008	s/n: ARYN- 0049 44/5120
Priključna radna mesta	O2-397	Kv5-273	N2o-23	VAC-317		

OBJEKAT (KLINIKA)	NAZIV OPREME	PROIZVOĐAČ	TIP MODEL	KOLIČINA	GODINA PROIZVODNJE	Fabrički, serijski i inventarski broj
GINEKOLOGIJA						
Kompresorska stanica - izdvojen objekat	Kompresor klipni	BOGE	DWSRM 450 450 lit./min.		2008	s/n: 5020499 44/5132
	Rezervoar uz kompresor	IMP (Industrija metalnih proizvoda) Slavonska Požega	330 litara		1982	136706
	Elektro orman	ELEKTRO UMI			2008	44/5039
	Sušač	Dominik Hanter			2008	3504540001
	Filteri novi	DRÄGER	G-41590- 04	3 x	2008	
Vakuum stanica u zgradi	Vakuum pumpa	BUSCH	160-138 160m ³ /h	2 x	1996	120701 12716 120702 12717

	Komandni orman za vakuum pumpe					
	Filteri	DRÄGER	41525	2 x	1996	
	Rezervoar za vakuum	MIP Čuprija	1500 l		1995	29501885 2501
O ₂ stanica - izdvojen objekat	Komandni orman	DRÄGER	RS 80 80Nm ³ /h	2 x 10 boca rezervna	2008	s/n: ARZA-0025 44/5122
N ₂ O stanica - izdvojen objekat	Komandni orman	DRÄGER	RS 20 20Nm ³ /h	2 x 2 boca rezervna	2008	s/n: ARYN-0027 44/5113
Priključna radna mesta	O2-251	Kv5-156	N2O-38	VAC-115		
OBJEKAT (KLINIKA)	NAZIV OPREME	PROIZVOĐAČ	TIP MODEL	KOLIČINA	GODINA PROIZVODNJE	Fabrički, serijski i inventarski broj
NEUROHIRURGIJA						
Kompresorska stanica - izdvojen objekat	Kompresor vijčani	BOGE	DWLS 10 1000 lit./min.		2008	s/n: 5020228 44/5123
	Kompresor klipni	BOGE	SKM-25 940 lit./min.	Rezervni Nije u funkciji	1995	180650
	Elektroorman	Elektroumi Železnik				
	Rezervoar	BOGE	750 lit.		1971	S 29825
	Sušač	ZANDER ARCTIC STAR			2009	3784610001
	Filteri	ZANDER	1140	2 x	2009	
		ZANDER	HB13T	1x	2013	
		ZANDER	CP3025XL	1x	2013	

		ZANDER	CP3025A	1x	2013	
Vakuum stanica - izdvojen objekat	Vakuum pumpe	BUSCH	160 160m ³ /h	2 x	2004	CO345000599 12915 C0345000600 12914
	Komandni orman	Enel Valjevo				
	Rezervoar	BOGE	1000 lit.		1971	59479
	Filteri	DRÄGER	G41529	2 x	1971	
O ₂ stanica - izdvojen objekat	Komandni orman	HEYER	MCU 80	2 x 10 boca rezervna	2009	10004
N ₂ O stanica - izdvojen objekat	Komandni orman	HEYER	MCU 50	2 X 3 boca rezervna	2009	53733134
Priključna radna mesta	O2-136	KV5-82	N20-19	VAC-115		
OBJEKAT (KLINIKA)	NAZIV OPREME	PROIZVOĐAČ	TIP MODEL	KOLIČINA	GODINA PROIZVODNJE	Fabrički, serijski i inventarski broj
DIGESTIVA						
O ₂ stanica - izdvojen objekat	Komandni orman	HEYER	MCU50 50 Nm ³ /h	2 x 8boca rezervna	2008	10034
N ₂ O stanica - izdvojen objekat	Komandni orman	DRÄGER	RS 20 20Nm ³ /h	2 x 2 boca rezervna	2008	s/n: ARYN- 0036 44/5112
Kompresorska stanica-u zgradi	ZANDER	HB13T	1x	2013		
	ZANDER	CP3025XL	1x	2013		
	ZANDER	CP3025A	1x	2013		
	Rezervoar za Vakuum		1000 lit.			

Priključna radna mesta	O2-159	KV5-90	N20-12	VAC-40		
OBJEKAT (KLINIKA)	NAZIV OPREME	PROIZVOĐAČ	TIP MODEL	KOLIČINA	GODINA PROIZVODNJE	Fabrički, serijski i inventarski broj
II HIRURŠKA						
Kompresorska stanica - izdvojen objekat	Kompresor klipni	BOGE	DWSRM 610 600 lit./min.		2008	s/n: 5020498 44/5126
	Rezervoar	BOGE	500 lit.		1976	S 35613
	Elektro orman	ELEKTRO UMI			2008	44/5037
	Sušač	DOMINIK HANTER			2008	3443600001
	Filteri novi	DRÄGER	G-41590-04	3 x	2008	
Vakuum stanica - izdvojen objekat	Vakuum pumpe	BUSCH	250-138 250m ³ /h	2 x	1985	30255 30254
	Rezervoar	MIP Ćuprija	1000 lit		1999	29900821
	Filteri	Dreger	G41529	4x		
	Komandni orman za O ₂	DRÄGER	RS 80 80Nm ³ /h	2 x 12 boca rezervna	2008	s/n: ARZA-0027 44/5121
Priključna radna mesta	O2-152	KV5-147	N20-20	VAC-18		
OBJEKAT (KLINIKA)	NAZIV OPREME	PROIZVOĐAČ	TIP MODEL	KOLIČINA	GODINA PROIZVODNJE	Fabrički, serijski i inventarski broj
UROLOGIJA						
Kompresorska stanica u zgradi Klinike	Kompresor vijcani	BOGE	DWLS 10 1000 lit.		2008	s/n: 5020230 44/5125

	Elektro orman	ELEKTRO UMI			2008	44/5153
	Kompresor klipni	BOGE	SBRM-500 500 lit./min.	rezervni	1986	255251
	Sušač	DOMINIK HANTER			2008	3452180001
	Filteri	DRÄGER	G-41590-04	3 x	2008	
Vakuum stanica- u zgradi	Vakuum pumpe	BUSCH	100-138 100m ³ /h	2 x	1980	88231 78017
	Vakuum Rezervoar	SIEGENER AG GEISWEID	500 lit.		1974	
	Komandni orman za vakuum pumpe					
	Filteri	DRÄGER	G41529	2 x		
O ₂ stanica - izdvojen objekat	Komandni orman	DRÄGER	RS 20 20Nm ³ /h	2 x 6 boca rezervna	2008	s/n: ARYN-0010 44/5115
	EUROCYL	MESSER	180 kg	3 x		
N ₂ O stanica - objekat uz Kliniku	Komandni orman	DRÄGER	RS 20 20Nm ³ /h	2 x 2 boca radne	2008	s/n: ARYN-0037 44/5116
Priključna radna mesta	O2-62	KV5-55	N20-25	VAC-43		
OBJEKAT (KLINIKA)	NAZIV OPREME	PROIZVOĐAČ	TIP MODEL	KOLIČINA	GODINA PROIZVODNJE	Fabrički, serijski i inventarski broj
TBC						
Kompresorska stanica uz zgradu	Kompresor vijcani	BOGE	DWLS 10 1000 lit./min.		2008	s/n: 5020229 44/5124
	Elektro orman	ELEKTRO UMI			2008	44/5038

	Kompresor klipni	BOGE	SB2RM-625 750 lit./min.		1972	189141
	Sušač	DOMINIK HANTER			2008	3560960001
	Rezervoar	BOGE	750 lit.		1972	S 30313
	Filteri novi	DRÄGER	G-41590-04	3 x	2008	
O ₂ stanica uz zgradu	Komandni orman	DRÄGER	GCS 80 80 Nm ³ /h	2 x 10 boca rezervna	2008	s/n: ARYN-0024 44/5118
Priključna radna mesta	O2-241	KV5-261	N20-5	VAC-2		
OBJEKAT (KLINIKA)	NAZIV OPREME	PROIZVOĐAČ	TIP MODEL	KOLIČINA	GODINA PROIZVODNJE	Fabrički, serijski i inventarski broj
INTERNA "A"						
Kompresorska stanica - izdvojen objekat	Kompresor klipni	BOTARINI	5,5 KW	2 x nije u funkciji	1976	
	Rezervoar		1000 lit.	nije u funkciji	1976	N.M. 19423 N.F. 13803
O ₂ stanica - izdvojen objekat	Komandni orman	HEYER	AGS 35-50	2x10	2007	53733101
Priključna radna mesta	O2-115	KV5-16	N20-/	VAC-/		
OBJEKAT (KLINIKA)	NAZIV OPREME	PROIZVOĐAČ	TIP MODEL	KOLIČINA	GODINA PROIZVODNJE	Fabrički, serijski i inventarski broj
INTERNA "B"						
Kompresorska stanica- u zgradi	Kompresor klipni	BOGE	B-2RM-350a 350 lit./min. 4 KW	nije u funkciji	1971	181822

	Rezervoar	BOGE	500 lit.	nije u funkciji	1971	S30100
	Filteri	DRÄGER	CH 106	2 x nije u funkciji	1971	
O ₂ stanica - izdvojen objekat	Komandni orman	HEYER MEDGAS TECHNIK	MCU 50	2 x 6 boca rezervna	2011	0124
	EUROCYL	MESSER	180 lit.	2 x		
Priključna radna mesta	O2-80	KV5-/	N20-/	VAC-/		
OBJEKAT (KLINIKA)	NAZIV OPREME	PROIZVOĐAČ	TIP MODEL	KOLIČINA	GODINA PROIZVODNJE	Fabrički, serijski i inventarski broj
INFEKTIVNA						
Kompresorska stanica u zgradi	Kompresor vijčani	BOGE	DWLC 7 700 lit./min.		2008	5020227 44/5127
	Kompresor klipni	BOGE	SRm-315 350 lit./min.	rezervni	1984	293788
	Sušać	DOMINIK HANTER			2008	3403390001
	Rezervoar	BOGE	350 lit.		1984	FB 11564
	Elektro orman	ELEKTRO UMI			2008	44/5040
	Filteri novi	DRÄGER	G-41590-04	3 x		
O ₂ stanica - izdvojen objekat	Komandni orman	DRÄGER	RS 20 20Nm ³ /h	2 x 6 boca rezervna	2008	s/n: ARYN-0009 44/5114
	EUROCYL	MESSER	180 lit.	2 x		
Priključna radna mesta	O2-39	KV5-36	N20-/	VAC-/		

OBJEKAT (KLINIKA)	NAZIV OPREME	PROIZVOĐAČ	TIP MODEL	KOLIČINA	GODINA PROIZVODNJE	Fabrički, serijski i inventarski broj
ORTOPEDIJA VIŠEGRADSKA						
O ₂ stanica - izdvojen objekat	Komandni orman	BRITISH- OXIGEN	18 Nm ³ /h	2 x 6 boca rezervna	nije u funkciji	
N ₂ O stanica - izdvojen objekat	Komandni orman	BRITISH- OXIGEN	18 Nm ³ /h	2 x 3 boca rezervna	nije u funkciji	
Priključna radna mesta	O2-79	KV5-25	N20-12	VAC-8		
OBJEKAT (KLINIKA)	NAZIV OPREME	PROIZVOĐAČ	TIP MODEL	KOLIČINA	GODINA PROIZVODNJE	Fabrički, serijski i inventarski broj
ORL						
Priključna radna mesta	O2-63	KV5-33	N20-12	VAC-16		
OBJEKAT (KLINIKA)	NAZIV OPREME	PROIZVOĐAČ	TIP MODEL	KOLIČINA	GODINA PROIZVODNJE	Fabrički, serijski i inventarski broj
PLASTIČNA HIRURGIJA						
O ₂ stanica - izdvojen objekat	Komandni orman	DRÄGER	GCS 80 80Nm ³ /h	2 x 6 boca	1996	
Priključna radna mesta	O2-49	KV5-40	N20-27	VAC-40		
OBJEKAT (KLINIKA)	NAZIV OPREME	PROIZVOĐAČ	TIP MODEL	KOLIČINA	GODINA PROIZVODNJE	Fabrički, serijski i inventarski broj
POLIKLINIKA	O ₂	DRÄGER	SUDPOL - 5 75 Nm ³ /h		1985	

	KV5	DRÄGER	SUDPOL - 5 75 Nm ³ /h		1985	
	KV10	DRÄGER	SUDPOL - 5 75 Nm ³ /h		1985	
Priključna radna mesta	O2-140	KV5-155	N20-12	VAC-73		

OBJEKAT (KLINIKA)	NAZIV OPREME	PROIZVOĐAČ	TIP MODEL	KOLIČINA	GODINA PROIZVODNJE	Fabrički, serijski i inventarski broj
NEUROLOGIJA						
O ₂ stanica - izdvojen objekat(uz zgradu Klinike)	Komandni orman	DRÄGER	RS 20 20Nm ³ /h	2 x 4 boce radne	2008	s/n: ARYL- 0022 44/5111
Priključna radna mesta	O2-35					

НАЗИВ ПОНУЂАЧА: _____

Адреса и седиште: _____

ПИБ број: _____

Број понуде: _____

Датум: _____

Предмет: Образац структуре цена за услуге одржавања и поправки опреме и инсталације за медицинске гасове

Ред. број	НАЗИВ	Попуњава понуђач						
		Јединична цена (динара без ПДВ-а)	Сви трошкови који чине укупну цену	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 (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)							

Упутство за попуњавање: Понуђач попуњава овај образац тако што у предвиђена поља уноси тражене податке.

ОВЕРАВА ПОНУЂАЧ:

РЕЗЕРВНИ ДЕЛОВИ :

ПОПУЊАВА ПОНУЂАЧ

Р. бр.	ОПИС	Каталошки број	Јединична цена (динара без ПДВ-а)	Сви трошкови који чине укупну цену	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
	ZAPORNA ARMATURA								
1.	DN50 PN16								
2.	DN25 PN16								
3.	DN20 NP16								
4.	DN15 NP16								
5.	DN10 PN16								
	KONTROLNE VENTILSKЕ KASETE								
6.	Kontrolna ventilska kasetа за 2 gasа,koја se sastoji od sledećih elemenata: osnovne kutije за ugradnju "u zid" ili "na zid", prednjeg dela kasete sa vratancima i bravom, identifikacionih oznaka за 2 gasа,zapornih ventila (slavina) за 2 gasа,manometara Ø 50 mm, за 2 gasа (opsega merenja 0 - 16 bar, klase taćnosti 1,6 ili opciono vakuumetra Ø 50 mm, opsega merenja - 1 do 0 bar), davaća pritiska за 2 gasа (за potrebe sigurnosnih alarmnih panela, ili opciono kontaktnih manometara (vakuumetara) Ø 50 mm) istog opsega merenja i klase taćnosti kao за manometre (vakuummetre)								
7.	Kontrolna ventilska kasetа за 3 gasа, koја se sastoji od sledećih elemenata: osnovne kutije за ugradnju "u zid" ili "na zid", prednjeg dela kasete sa vratancima i bravom identifikacionih oznaka за 3 gasа, zapornih ventila (slavina) за 3 gasа,manometara Ø 50 mm, за 3 gasа (opsega merenja 0 - 16 bar, klase taćnosti 1,6,ili opciono vakuumetra Ø 50 mm, opsega merenja -1 do 0 bar),davaća pritiska за 3 gasа (за potrebe sigurnosnih alarmnih panela, ili opciono kontaktnih manometara (vakuummetara) Ø 50 mm), istog opsega merenja i klase taćnosti kao за manometre (vakuummetre)								

8.	Kontrolna ventilska kasete za 4 gasa, koja se sastoji od sledećih elemenata: osnovne kutije za ugradnju "u zid" ili "na zid", prednjeg dela kasete sa vratancima i bravom identifikacionih oznaka za 4 gasa, zapornih ventila (slavina) za 4 gasa, manometara Ø 50 mm, za 4 gasa (opsega merenja 0 - 16 bar, klase tačnosti 1,6, ili opciono vakuumetra Ø 50 mm, opsega merenja -1 do 0 bar), davača pritiska za 4 gasa (za potrebe sigurnosnih alarmnih panela, ili opciono kontaktnih manometara (vakuummetara) Ø 50 mm), istog opsega merenja i klase tačnosti kao za manometre (vakuummetre)								
9.	Kontrolna ventilska kasete za 5 gasova koja se sastoji od sledećih elemenata: osnovne kutije za ugradnju ""u zid" ili "na zid", prednjeg dela kasete sa vratancima i bravom, identifikacionih oznaka za 5 gasova zapornih ventila (slavina) za 5 gasova, manometara Ø 50 mm, za 5 gasova (opsega merenja 0 - 16 bar, klase tačnosti 1,6, ili opciono vakuumetra Ø 50 mm, opsega merenja -1 do 0 bar)								
	SIGNALIZACIJA								
10.	Sigurnosni alarmni panel za 2 signala sa zvučnom i vizuelnom signalizacijom iz kontrolne ventilске kasete, komplet sa ugradnom kutijom								
11.	Sigurnosni alarmni panel za 3 signala sa zvučnom i vizuelnom signalizacijom iz kontrolne ventilске kasete, komplet sa ugradnom kutijom								
12.	Sigurnosni alarmni panel za 4 signala sa zvučnom i vizuelnom signalizacijom iz kontrolne ventilске kasete, komplet sa ugradnom kutijom								
13.	Sigurnosni alarmni panel za 5 signala sa zvučnom i vizuelnom signalizacijom iz kontrolne ventilске kasete, komplet sa ugradnom kutijom								
14.	Transformatori 220/24 V, sledeće snage: 30 W								
15.	Transformatori 220/24 V, sledeće snage: 75 W								
	PRIKLJUČNA MESTA (UTIČNICE)								
16.	Priključno mesto za O2, za ugradnju "na zid", koje se sastoji od: utikačke spojnice, čaure za otpuštanje, pokrivne pločice, ugradne dozne za "na zid"								

17.	Priključno mesto za KV5 , za ugradnju "na zid", koje se sastoji od: utikačke spojnice, čaure za otpuštanje, pokrivne pločice, ugradne dozne za "na zid"								
18.	Priključno mesto za N2O , za ugradnju "na zid", koje se sastoji od: utikačke spojnice, čaure za otpuštanje, pokrivne pločice, ugradne dozne za "na zid"								
19.	Priključno mesto za VAK , za ugradnju "na zid", koje se sastoji od: utikačke spojnice, čaure za otpuštanje, pokrivne pločice, ugradne dozne za "na zid"								
20.	Priključno mesto za O2 za ugradnju "u zid", koje se sastoji od: utikačke spojnice, čaure za otpuštanje, pokrivne pločice, ugradne dozne za "u zid",								
21.	Priključno mesto za KV5 za ugradnju "u zid", koje se sastoji od: utikačke spojnice, čaure za otpuštanje, pokrivne pločice, ugradne dozne za "u zid",								
22.	Priključno mesto za N2O za ugradnju "u zid", koje se sastoji od: utikačke spojnice, čaure za otpuštanje, pokrivne pločice, ugradne dozne za "u zid",								
23.	Priključno mesto za VAK za ugradnju "u zid", koje se sastoji od: utikačke spojnice, čaure za otpuštanje, pokrivne pločice, ugradne dozne za "u zid",								
24.	Priključno mesto za O2 za ugradnju u zidne i plafonske jedinice napajanja, koje se sastoji od: utikačke spojnice, čaure za otpuštanje, pokrivne pločice, ugradne dozne za instalacioni kanal								

25.	Priključno mesto za KV5 za ugradnju u zidne i plafonske jedinice napajanja, koje se sastoji od: utikačke spojnice, čaure za otpuštanje, pokrivne pločice, ugradne dozne za instalacioni kanal								
26.	Priključno mesto za N2O za ugradnju u zidne i plafonske jedinice napajanja, koje se sastoji od: utikačke spojnice, čaure za otpuštanje, pokrivne pločice, ugradne dozne za instalacioni kanal								
27.	Priključno mesto za VAK za ugradnju u zidne i plafonske jedinice napajanja, koje se sastoji od: utikačke spojnice, čaure za otpuštanje, pokrivne pločice, ugradne dozne za instalacioni kanal								
28.	Džek za priključno mesto za O2								
29.	Džek za priključno mesto za KV5								
30.	Džek za priključno mesto za N2O								
31.	Džek za priključno mesto za VAK								
	ODVOD NARKOZNIH GASOVA								
32.	Priključno mesto za odvod narkoznih gasova koje se sastoji od instalacionog seta sa ejektorom, priključka za odvod narkoznih gasova i dozne za ugradnju "na zid",								
33.	Priključno mesto za odvod narkoznih gasova koje se sastoji od instalacionog seta sa ejektorom, priključka za odvod narkoznih gasova i dozne za ugradnju "u zid"								
34.	Priključno mesto za odvod narkoznih gasova koje se sastoji od instalacionog seta sa ejektorom, priključka za odvod narkoznih gasova i dozne za ugradnju "u zidne i plafonske jedinice napajanja"								
35.	Džek za priključno mesto za odvod narkoznih gasova								
	"AIR-MOTOR" (KV10)								
36.	Priključno mesto za "Air-motor" (KV10), koje se sastoji od instalacionog seta, priključka za odvod vazduha i dozne za ugradnju "na zid"								
37.	Priključno mesto za "Air-motor" (KV10), koje se sastoji od instalacionog seta, priključka za odvod vazduha i dozne za ugradnju "u zid"								
38.	Priključno mesto za "Air-motor" (KV10), koje se sastoji od instalacionog seta, priključka za odvod vazduha i dozne za ugradnju u zidne i plafonske jedinice napajanja								
39.	Džek za priključno mesto za Air Motor								

	NOSAČI OPREME I PRIBORA								
40.	Prohromska šina 25 x 10 mm za kačenje raznih medicinskih uređaja: za terapiju kiseonikom, sukciju, aerosolnu terapiju i sl. sa kačenjem na instalacioni kanal								
41.	Prohromska šina 25 x 10 mm za kačenje raznih medicinskih uređaja: za terapiju kiseonikom, sukciju, aerosolnu terapiju i sl. vezivanjem na zid (distanceri i zavrtnji),								
	ELEMENTI ZA POVEZIVANJE BOCA U STANICAMA O2 I N2O								
42.	Bakarni fleksibilni lukovi za povezivanje boca u stanicama O2 i N2O sa odgovarajućim priključcima jednostruki								
43.	Bakarni fleksibilni lukovi za povezivanje boca u stanicama O2 i N2O sa odgovarajućim priključcima dvostruki								
44.	Visokopritisna fleksibilna INOX creva za povezivanje boca(eurocyła) u stanicama O2 i N2O sa odgovarajućim priključcima jednostruka								
45.	Kolektorski priključni ventil W 21,8 x 1/14"								
46.	Kolektorski ventil za rasterećenje, R 3/4"								
	Cu cevi, specijalne, atestirane, odmašćene, dezoksidirane, glatko vučene za upotrebu u medicini, izrađene prema SRPS EN 13348 (sa uključenim specijalnim Cu fitinzima)								
47.	Cu cev Ø 8 x 1 mm								
48.	Cu cev Ø 12 x 1 mm								
49.	Cu cev Ø 15 x 1 mm								
50.	Cu cev Ø 22 x 1 mm								
51.	Cu cev Ø 28 x 1,5 mm								
	Bolesnički setovi (jedinice za napajanje)								
52.	Al zidni instalacioni kanal								
	Stanice za komprimovani vazduh								
	Kompresori:								
4.1.	Kompresor proizvođača Boge (modela DWSRM-450, 450 lit./min i DWSRM-610, 610 lit./min:								
4.1.1.	Membrana sa oprugom, proizvođača Boge ili ekvivalent								
4.1.2.	Vazdušni filter, proizvođača Boge ili ekvivalent								
4.1.3.	Garnitura remenja koji se menjaju na 3000-8000 h rada, proizvođača Boge ili ekvivalent								

4.1.4	Nepovratni ventil, proizvođača Boge ili ekvivalent								
4.1.5	Elektromagnetni ventil, proizvođača Boge ili ekvivalent								
4.1.6	Garnitura zaptivki, proizvođača Boge ili ekvivalent								
4.1.7	Lamelasti ventil, proizvođača Boge ili ekvivalent								
4.1.8	Elektromotor 4 kW, proizvođača Boge ili ekvivalent								
4.1.9.	Ulje za kompresore , proizvođača Boge ili ekvivalent								
4.1.10	Uljni separator, proizvođača Boge ili ekvivalent								
4.2.	Kompresor proizvođača Boge (DWLS 10 , 1000lit./min):								
4.2.1	Membrana sa oprugom, proizvođača Boge ili ekvivalent								
4.2.2	Vazdušni filter, proizvođača Boge ili ekvivalent								
4.2.3	Garnitura remenja koji se menjaju na 3000-8000 h rada, proizvođača Boge ili ekvivalent								
4.2.4	Nepovratni ventil, proizvođača Boge ili ekvivalent								
4.2.5	Elektromagnetni ventil, proizvođača Boge ili ekvivalent								
4.2.6	Garnitura zaptivki, proizvođača Boge ili ekvivalent								
4.2.7	Elektromotor 7,5 kW, proizvođača Boge ili ekvivalent								
4.2.8.	Ulje za kompresore , proizvođača Boge ili ekvivalent								
4.2.9	Uljni separator, proizvođača Boge ili ekvivalent								
4.3	Kompresor proizvođača Boge (DWLC 7 , 700lit./min):								
4.3.1	Membrana sa oprugom, proizvođača Boge ili ekvivalent								
4.3.2	Vazdušni filter, proizvođača Boge ili ekvivalent								
4.3.3	Garnitura remenja koji se menjaju na 3000-8000 h rada, proizvođača Boge ili ekvivalent								
4.3.4	Nepovratni ventil, proizvođača Boge ili ekvivalent								
4.3.5	Elektromagnetni ventil, proizvođača Boge ili ekvivalent								
4.3.6	Garnitura zaptivki, proizvođača Boge ili ekvivalent								
4.3.7	Elektromotor 5,5 kW, proizvođača Boge ili ekvivalent								
4.3.8.	Ulje za kompresore , proizvođača Boge ili ekvivalent								
4.3.9	Uljni separator, proizvođača Boge ili ekvivalent								
4.4	Elektro ormani za kompresore, proizvođača ELEKTRO UMI:								

4.4.1	Motorna zaštitna sklopka opsega 6,3-10A,400V sa NO i NC pomoćnim kontaktima								
4.4.2	Kontaktor 16 A sa 2xNO i 2xNC pomoćna kontakta, napon klema 230AC								
4.4.3	Kontaktor 25 A sa 2xNO i 2xNC pomoćna kontakta, napon klema 230AC								
4.4.4	Vremenski rele sa kašnjenjem uklopa, 0-30 sec, 230V AC								
4.4.5	Vremenski rele“zvezda-trougao“ 0-30 sec, 230V AC								
4.4.6	Pomoćni rele sa tri preklopna kontakta 230V AC sa podnožjem								
4.4.7	Jednopolni tropoložajni prekidač 10A,250V sa položajima„ručno“,“isključ“,“automatski“-3 položaja za ugradnju na vrata. Na položaju „ručno“ je tastersko uključenje								
4.4.8	Tropolni, dvopoložajni grebenasti (0,1) prekidač za montažu na vrata razvodnog ormara, 25A, 500V 50A, 500V								
4.4.9	Tropolni automatski osigurač 6KA, karakteristike „C“, 400V 20A								
4.4.10	Tropolni automatski osigurač 6KA, karakteristike „C“, 400V 25A								
4.4.11	Tropolni automatski osigurač 6KA, karakteristike „C“, 400V 40A								
4.4.12	Jednopolni automatski osigurač 6KA, karakteristike „C“, 400V 20A								
4.4.13	Jednopolni automatski osigurač 6KA, karakteristike „C“, 400V 25A								
4.4.14	Jednopolni automatski osigurač 6KA, karakteristike „C“, 400V 40A								
4.4.15	Signalne svetiljke Ø22mm 230V, AC u LED tehnologiji zelena, crvena								
4.4.16	Brojač časova rada dim 48 x48 mm za ugradnju na vrata ormara za napon 230V, AC „TREBEN“								
4.4.17	Motorna zaštitna sklopka opsega 6,3-10A,400V sa NO i NC pomoćnim kontaktima								
4.4.18	Kontaktor 16 A sa 2xNO i 2xNC pomoćna kontakta, napon klema 230AC								
4.4.19	Kontaktor 25 A sa 2xNO i 2xNC pomoćna kontakta, napon klema 230AC								
4.4.20	Vremenski rele sa kašnjenjem uklopa, 0-30 sec, 230V AC								

4.4.21	Vremenski rele“zvezda-trougao“ 0-30 sec, 230V AC								
4.5	Adsorpcioni sušač , proizvođača Donaldson ALD0850								
4.5.1.	Set potrošnih delova elektromagnetnih ventila, proizvođača Donaldson ALD0850 ili ekvivalent								
4.5.2	Set potrošnih delova odvajača kondenzata, proizvođača Donaldson ALD0850 ili ekvivalent								
4.5.3	Prigušivač, proizvođača Donaldson ALD0850 ili ekvivalent								
4.5.4	Adsorpciona ispuna, proizvođača Donaldson ALD0850 ili ekvivalent								
4.5.5	Set potrošnih delova pneumatskih ventila, proizvođača Donaldson ALD0850 ili ekvivalent								
4.5.6	Set zaptivki pneumatskih ventila i razvodnika, proizvođača Donaldson ALD0850 ili ekvivalent								
4.5.7	Uložak predfiltera M1100, proizvođača Donaldson ALD0850 ili ekvivalent								
4.5.8	Uložak naknadnog filtera V1100, proizvođača Donaldson ALD0850 ili ekvivalent								
4.6	Automatski elektronski odvajač kondenzata ,Bekomat sa elektronskim odvajačem vlage iz rezervoara,za montažu na rezervoar komprimovanog vazduha								
5.	Stanice za vakuum								
	Vakuumpumpe:								
5.1.	Vakuumpumpa proizvođača Busch (model R5 RA 0250, 250m3/h i R5 RA 0160, 160m3/h)								
5.1.1	Dihtung dekla, proizvođača Busch ili ekvivalent								
5.1.2.	Opruga nepovratnog ventila, proizvođača Busch ili ekvivalent								
5.1.3	Čep za ispuštanje ulja, proizvođača Busch ili ekvivalent								
5.1.4	O-Ring čepa ulja, proizvođača Busch ili ekvivalent								
5.1.5	Mrežica na usisu, proizvođača Busch ili ekvivalent								
5.1.6	Uljni filter, proizvođača Busch ili ekvivalent								
5.1.7	Elektromotor 5,5 kW, proizvođača Busch ili ekvivalent								
5.1.8	Elektromotor 4 kW, proizvođača Busch ili ekvivalent								
5.1.9	Rotor i stator, proizvođača Busch ili ekvivalent								
5.1.10	Rezervoar uljne pumpe, proizvođača Busch ili ekvivalent								

5.1.11	Ulje za vakuum pumpe , proizvođača Busch ili ekvivalent								
5.1.12	Uljni separator, proizvođača Busch ili ekvivalent								
5.2.	Vakuum pumpa proizvođača Busch (model R5 RA 0100, 100m3/h)								
5.2.1	Dihtung dekla, proizvođača Busch ili ekvivalent								
5.2.2.	O-Ring na usisu, proizvođača Busch ili ekvivalent								
5.2.3	Opruga nepovratnog ventila, proizvođača Busch ili ekvivalent								
5.2.4	Čep za ispuštanje ulja, proizvođača Busch ili ekvivalent								
5.2.5	O-Ring čepa, proizvođača Busch ili ekvivalent								
5.2.6	Mrežica na usisu, proizvođača Busch ili ekvivalent								
5.2.7	Uljni filter, proizvođača Busch ili ekvivalent								
5.2.8	Elektromotor 2,2 kW, proizvođača Busch ili ekvivalent								
5.2.9	Elektromotor 1,5 kW, proizvođača Busch ili ekvivalent								
5.2.10	Rotor i stator, proizvođača Busch ili ekvivalent								
5.2.11	Rezervoar uljne pumpe, proizvođača Busch ili ekvivalent								
5.2.12	Ulje za vakuum pumpe , proizvođača Busch ili ekvivalent								
5.2.13	Uljni separator, , proizvođača Busch ili ekvivalent								

Упутство за попуњавање: Понуђач попуњава овај образац тако што у предвиђена поља уноси тражене податке.

ОБЕРАВА ПОНУЂАЧ

Предмет: **ИЗЈАВА О ВРСТИ ФИНАНСИЈСКЕ ГАРАНЦИЈЕ**

На основу **Закона о јавним набавкама** («Службени гласник Републике Србије», бр. 124/12, 14/15 и 68/15), као ПОНУЂАЧ по позиву за подношење понуда примљеном од стране Клиничког центра Србије, за набавку

**Услуге одржавања и поправки опреме и инсталације за медицинске гасове
јавна набавка број 467Т/2017**

изјављујемо да ћемо приликом потписивања уговора доставити НАРУЧИОЦУ финансијску гаранцију за добро извршење посла, финансијску гаранцију за отклањање грешака у гарантном року, као и финансијску гаранцију у сврху наплате уговорне казне и то у виду:

1. Менице са меничним овлашћењем;

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

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

У , 2017. 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 БЛАНКО МЕНИЦЕ

ПРЕДМЕТ : Достава менице као финансијске гаранције за озбиљност понуде

У прилогу овог акта достављамо бланко меницу следећих идентификационих ознака:

___ / ___ / ; ,

у складу са условима за учешће у јавној набавци:

Услуге одржавања и поправки опреме и инсталације за медицинске гасове јавна набавка број 467 Т/2017

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 број:

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 одребама Закона о јавним набавкама.
3. Менична обавеза важи до истека рока од 30 (тридесет) дана од дана истека рока важења понуде.

Место и датум:

Потпис овлашћеног лица:

М.П.

На основу:

члана 84. и 85. Закона о јавним набавкама Републике Србије, комисија за јавну набавку је донела:

О Д Л У К У

О УТВРЂИВАЊУ КРИТЕРИЈУМА, ОДНОСНО НАЧИНА за доделу уговора у поступку јавне набавке Услуге одржавања и поправки опреме и инсталације за медицинске гасове

**Број јавне набавке: 467Т/2017
Укупна процењена вредност: 3.200.000,00 динара**

Наручилац ће уговор о јавној набавци доделити применом критеријума „**најнижа понуђена цена**“ сагласно одредбама члана 85. Закона о јавним набавкама.

У случају да два или више понуђача остваре једнак број пондера, предност ће имати онај понуђач који понуди дужи гарантни рок на уграђене резервне делове.

Уколико постоји две или више понуда са истом понуђеном ценом и роком испоруке, наручилац ће донети одлуку о додели уговора на следећи начин - жребањем (извлачењем из шешира). Уколико се јави потреба за применом овог начина за доделу уговора, наручилац ће позвати све понуђаче да присуствују жребању, на који начин ће се обезбедити јавност и транспарентност у поступку јавне набавке, и о истом ће бити сачињен записник.