



КЛИНИЧКИ ЦЕНТАР СРБИЈЕ

11000 БЕОГРАД, Пастерова бр.2
СРБИЈА

КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

за јавну набавку
Услуге одржавања и поправки стерилизатора и пратеће опреме, произвођача "GETINGE"

T61/2020

На основу члана 61. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник Републике Србије“, бр.124/12, 14/15 и 68/15), и члана 5. Правилника о обавезним елементима конкурсне документације и начину доказивања испуњености услова („Сл. гласник Републике Србије“ бр.29/13 од 29.03.2013), конкурсна документација у преговарачком поступку без објављивања позива за подношење понуде садржи:

1. ОПШТИ ПОДАЦИ О ЈАВНОЈ НАБАВЦИ

Назив наручиоца: КЛИНИЧКИ ЦЕНТАР СРБИЈЕ

Адреса: Пастерова бр. 2, 11000 Београд

Лице овлашћено за потписивање уговора: Проф.др Милика Ашанин

Интернет страница наручиоца: www.kcs.ac.rs

Врста поступка: преговарачки поступак без објављивања позива за подношење понуда

Број јавне набавке: T61/2020

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

Поступак се спроводи ради: Закључења уговора о јавној набавци

Служба: Јавне набавке

Лице за контакт : Бранислава Бањевић

Електронска адреса: brana.banjevic.kcs@gmail.com

2. ПОДАЦИ О ПРЕДМЕТУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ:

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

- Услуге одржавања и поправки стерилизатора и пратеће опреме, произвођача"GETINGE"
- 50421000 – Услуге поправки и одржавања медицинске опреме
- **Процењена вредност: 10.500.000,00 динара без пдв-а**

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

4. ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ – Прилог бр. 3

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

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

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

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

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

10. ОБРАЗАЦ ТРОШКОВА ПРИПРЕМЕ ПОНУДА – Прилог бр.9

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

12. ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ ДА ЈЕ ПОНУЂАЧ ПРИ САСТАВЉАЊУ СВОЈЕ ПОНУДЕ ПОШТОВАО ОБАВЕЗЕ КОЈЕ ПРОИЗЛАЗЕ ИЗ ВАЖЕЋИХ ПРОПИСА О ЗАШТИТИ НА РАДУ, ЗАПОШЉАВАЊУ И УСЛОВИМА РАДА, ЗАШТИТИ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, КАО И ДА ПОНУЂАЧ ГАРАНТУЈЕ ДА ЈЕ ИМАЛАЦ ПРАВА ИНТЕЛЕКТУАЛНЕ СВОЈИНЕ – Прилог бр. 11

13. ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ НА ОСНОВУ ЧЛ.77 СТАВ 4. ЗЈН О ИСПУЊЕНОСТИ ОБАВЕЗНИХ УСЛОВА УТВРЂЕНИХ ЧЛ. 75. СТАВ 1. ТАЧКА 1-4 ЗАКОНА О ЈАВНИМ НАБАВКАМА – Прилог бр. 12

14. ОДЛУКА КОМИСИЈЕ О УТВРЂИВАЊУ КРИТЕРИЈУМА, ОДНОСНО НАЧИНА ЗА ДОДЕЛУ УГОВОРА У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ - Прилог бр.13

УПУТСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ

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

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

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

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

1) Подаци о језику на којем понуда мора бити састављена

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

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

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

- | | |
|---------------|---|
| Прилог бр. 1. | - Општи подаци о јавној набавци – Понуђач не попуњава. |
| Прилог бр. 2. | - Упутство понуђачима како да сачине понуду – Понуђач не попуњава. |
| Прилог бр. 3. | - Образац понуде – Понуђач попуњава тако што у одговарајуће колоне уноси тражене податке. Све ставке, (елементе) из образаца понуде, понуђач мора да попуни, а такође је обавезан да у доњем десном углу овери печатом и потпише сваку страну Прилога бр. 3, чиме потврђује да су тачни подаци који су у обрасцу понуде наведени. Уколико образац понуде није исправно попуњен, потписан или оверен, понуда ће бити одбијена као НЕПРИХВАТЉИВА.
Понуду може поднети група понуђача у складу са условима из тачке 7 упутства.. |
| Прилог бр.4. | - Образац за оцену испуњености услова из члана 75. Закона о јавним набавкама и упутство како се доказује испуњеност тих услова – Понуђач попуњава наводећи податке о документима које доставља уз овај образац као доказе о испуњености услова из чл. 75. и 76. Закона о јавним набавкама. |
| Прилог бр.5. | - Образац изјаве о независној понуди - Изјавом о независној понуди понуђач под пуном материјалном и кривичном одговорношћу потврђује да је понуду поднео независно, без договора са другим понуђачима или заинтересованим лицима. |
| Прилог бр.6. | - Елементи уговора о којима ће се преговарати и начин преговарања, у случају спровођења преговарачког поступка – Понуђач не попуњава. |
| Прилог бр.7. | - Техничке карактеристике - Понуђач попуњава тако што у одговарајуће рубрике уноси тражене податке и уз њега прилаже копије наведене документације (атесте, уверења и др.). Уколико је расположиви простор недовољан за уношење свих тражених података, Понуђач може унети податке на полеђини Прилога бр.7 или на посебном папиру упише преостале податке који се односе на техничке карактеристике. |
| Прилог бр.8. | - Образац структуре цене, са упутством како да се попуни – Понуђач попуњава тако што у одговарајуће рубрике уноси тражене податке. |

- Прилог бр.9. - Образац трошкова припреме понуде, са упутством како да се попуни – **Понуђач попуњава** тако што у одговарајуће рубрике уноси тражене податке.
- Прилог бр.10. - Финансијске гаранције – Погледати детаљно објашњење из тачке 23. овог упутства.
- Прилог бр. 11. - Образац изјаве да је понуђач при састављању своје понуде поштовао обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да понуђач гарантује да је ималац права интелектуалне својине - **Понуђач попуњава**
- Прилог бр. 12. - Образац изјаве на основу чл.77 став 4. зјн о испуњености обавезних услова утврђених чл. 75. став 1. тачка 1-4 закона о јавним набавкама - **Понуђач попуњава**
- Прилог бр.13 – 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

а. Понуде са варијантама нису дозвољене.

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

У року за подношење понуде понуђач може да измени, допуни или опозове своју понуду, писменим обавештењем пре истека рока за достављање понуда. Свако обавештење о измени, допуни или опозиву понуде треба да буде припремљено и достављено у затвореној коверти, лично или препорученом поштом, 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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Правила поступања у вези са ставом 9 и 10. члана 80. Закона наручилац одређује у 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. 1) до 4) овог закона, а додатне услове испуњавају заједно, осим ако наручилац из оправданих разлога не одреди другачије. Услов из члана 75. став 1. тачка 5) овог закона дужан је да испуни понуђач из групе понуђача којем је поверено извршење дела набавке за који је неопходна испуњеност тог услова. Саставни део заједничке понуде је споразум којим се понуђачи из групе међусобно и према наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке, а који 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. уређују се и друга питања која наручилац одреди конкурсном документацијом. Наручилац не може од групе понуђача да захтева да се повезују у одређени правни облик како би могли да поднесу заједничку понуду.

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

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

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

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

Понуда мора у потпуности одговарати захтевима наручиоца из конкурсне документације.

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

- а. Вредности се у поступку јавне набавке исказују у динарима, без ПДВ-а.
- б. На основу члана 19. став 2. Закона, Наручилац ће у Прилогу бр. 3 (по потреби) да дозволи понуђачу да цену у понуди исказе у једној 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.
- в. Захтев НАРУЧИОЦА да се вредност исказе и у једној страниј валути, **ако га има**, наведен је у **обрасцу понуде – Прилог бр. 3** конкурсне документације где је наведено и у којој валути се цене у понуди могу исказати.
- г. **Образац понуде – Прилог бр. 3** конкурсне документације садржи упутство и услове за сачињавање прихватљиве понуде.
- д. Наручилац може да одбије понуду због неубичајено ниске цене у свему у складу са чланом 92 Закона.

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

Испуњеност обавезних услова из члана за учешће у поступку јавне набавке из члана 75. став 1. Закона, правно лице као понуђач, или подносилац пријаве, доказује достављањем следећих доказа:

- 1) извода из регистра Агенције за привредне регистре, односно извода из регистра надлежног Привредног суда;
- 2) извода из казнене евиденције, односно уверења надлежног суда и надлежне полицијске управе Министарства унутрашњих послова да оно и његов законски заступник није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за неко од кривичних

дела против привреде, кривична дела против заштите животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре;

- 3) потврде привредног и прекршајног суда да му није изречена мера забране обављања делатности, или потврде Агенције за привредне регистре да код овог органа није регистровано, да му је као привредном друштву изречена мера забране обављања делатности;
- 4) уверења Пореске управе Министарства финансија и привреде да је измирио доспеле порезе и доприносе и уверења надлежне локалне самоуправе да је измирио обавезе по основу изворних локалних јавних прихода;
- 5) важеће дозволе за обављање одговарајуће делатности, издате од стране надлежног органа, ако је таква дозвола предвиђена посебним прописом што ће бити детаљно описано у Прилогу бр. 4 конкурсне документације.

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

Доказ из члана 77. став 1. тачка 3. мора бити издат након објављивања позива за подношење понуда, односно слања позива за подношење понуда.

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

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

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

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

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

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

Наручилац је дужан да:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

a. 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).

b. Захтев за заштиту права може да у име лица из става 1. члана 148. Закона поднесе и пословно удружење.

c. Захтев за заштиту права може да поднесе Управа за јавне набавке, Државна ревизорска институција, јавни правобранилац и грађански надзорник.

d. Захтев за заштиту права подноси се наручиоцу, а копија се истовремено доставља Републичкој комисији.

e. Захтев за заштиту права може се поднети у току целог поступка јавне набавке, против сваке радње наручиоца, осим ако Законом није другачије одређено.

f. Захтев за заштиту права којим се оспорава врста поступка, садржина позива за подношење понуда или конкурсне документације, сматраће се благовременим уколико је примљен од стране наручиоца најкасније седам дана пре истека рока за подношење понуда, а у поступку јавне набавке мале вредности и квалификационом поступку ако је примљен од стране наручиоца три дана пре истека рока за подношење понуда, без обзира на начин достављања 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, уколико је подносилац захтева или са њим повезано лице учествовало у поступку.

- g. 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 уколико је подносилац захтева или са њим повезано лице учествовало у поступку.
- h. После доношења Одлуке о додели уговора и/или Одлуке о обустави поступка, рок за подношење захтева за заштиту права је **десет дана** објављивања Одлуке на Порталу јавних набавки.
- i. Одредбе тачака f. и g. не примењују се у случају примене преговарачког поступка без објављивања позива за подношење понуда, ако подносилац захтева или са њим повезано лице није учествовао у том поступку.
- j. 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.
- k. 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.
- l. 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.
- m. 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.
- n. 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.
- o. 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.
- p. 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.

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.

23.2. Финансијска гаранција за озбиљност понуде:

Конкурсна документација за јавну набавку Услуга одржавања и поправки стерилизатора и пратеће опреме, произвођача "GETINGE"

број Т61/2020

страница 8 од 86

- 23.2.1. Понуђач ће приложити, као део своје понуде, финансијску гаранцију на износ од 10 % од проценене вредности набавке без обрачунаог ПДВ-а. Вредност набавке дата је у прилогу 1 – тачка 2 конкурсне документације.
- 23.2.2. Финансијска гаранција за озбиљност понуде тражи се ради заштите НАРУЧИОЦА и биће наплаћена:
- ако понуђач своју понуду повуче за време важења понуде, а након јавног отварања понуда или,
 - у случају да изабрани понуђач не потпише уговор или не достави финансијску гаранцију за добро извршење посла.
- 23.2.3. Финансијска гаранција ће бити исказана у истој валути у којој је исказана и сама понуда и издата у форми:
- банкарске гаранције од стране банке, са роком важности 30 календарских дана од дана јавног отварања понуда; или
 - соло менице, које морају бити регистроване у Регистру НБС, са припадајућим меничним овлашћењем, које мора бити сачињено на меморандуму понуђача према моделу који достављамо у прилогу ове конкурсне документације и фотокопије депонованих потписа код пословне банке,
 - картон депонованих потписа мора бити оверен од стране банке после дана објављивања позива за подношење понуда.
- 23.2.4. Свака понуда која није осигурана финансијском гаранцијом биће одбијена од стране НАРУЧИОЦА као неприхватљива.
- 23.2.5. Финансијска гаранција биће враћена неуспешним понуђачима што је пре могуће након завршеног избора, а најкасније у року од 30 календарских дана од датума истека важности понуде.
- 23.2.6. Изабраном понуђачу финансијска гаранција за озбиљност понуде биће враћена након што понуђач потпише уговор и када поднесе финансијску гаранцију за добро извршење посла.

23.3. Финансијска гаранција за добро извршење посла

- 23.3.1. 23.3.1. Изабрани понуђач је дужан да, као финансијску гаранцију за добро извршење посла преда наручиоцу банкарску гаранцију која мора бити неопозива, безусловна, на први позив платива, у висини од 10% уговорене вредности без обрачунаог ПДВ-а. Изабрани понуђач је обавезан да у року од 10 (десет) дана од дана обостраног потписивања уговора о јавној набавци, достави наручиоцу финансијску гаранцију за добро извршење посла са роком важења 10 календарских дана дуже од дана истека уговореног рока за извршење услуге.
- 23.3.2. 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 приложену 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 Понуђач је обавезан да у року од 10 (десет) дана од дана обостраног потписивања уговора достави наручиоцу и финансијску гаранцију **ЗА ОТКЛАЊАЊЕ ГРЕШАКА У ГАРАНТНОМ РОКУ** у висини од 10% вредности уговора без обрачунаог ПДВ, и роком важења 5 дана дужем од дана истека гарантног рока. Ова финансијска гаранција може бити у **форми регистроване соло менице, банкарске гаранције или навести неку другу, која је у складу са Законом о јавним набавкама.**

23.5. 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 и потписаним меничним овлашћењем од стране овлашћеног лица које мора бити сачињено на меморандуму понуђача, у висини од 5% уговорене вредности набавке без обрачунаог 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 потписан од овлашћеног лица 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.

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

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

25) Рок важења понуде

Рок важења понуде одређује наручилац и тај рок се обавезно наводи у понуди, али не може бити краћи од 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 чија је понуда изабрана као најповољнија 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

a. Сви документи поднети у понуди, изузев менице и меничног овлашћења, треба да буду повезани траком (јемствеником) у целину и запечаћени тако да се не могу накнадно убацити, одстранити или заменити појединачни листови, односно прилози, а да се видно не оштете листови или печат.

b. Понуђач доставља понуду у запечаћеној коверти, тако да се при отварању може проверити да ли је затворена онако како је предата. Ако коверта није запечаћена и означена на начин описан

Конкурсна документација за јавну набавку Услуга одржавања и поправки стерилизатора и пратеће опреме, произвођача "GETINGE"

овим Упутством, НАРУЧИЛАЦ не преузима никакву одговорност уколико понуда залута или се отвори пре времена.

- c. На задњој страни коверте треба обавезно навести име и адресу понуђача, што омогућава да понуда буде враћена неотворена, у случају да се прогласи неблаговременом.
- d. Понуде се достављају у затвореној коверти препорученом пошиљком или личном доставом на адресу:

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

„Понуда за ЈАВНУ НАБАВКУ БРОЈ: Т61/2020

Услуге одржавања и поправки стерилизатора и пратеће опреме, произвођача "GETINGE" – НЕ ОТВАРАТИ“

31) Јавно отварање понуда и поступак преговарања

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

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

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

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

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

32) Интегритет поступка

Наручилац 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**

Број понуде: _____

Датум: _____
(попуњава понуђач)**PREDMET: Ponuda za usluge održavanja i popravki sterilizatora i prateće opreme, proizvođača "GETINGE"****1. usluge tekućeg održavanja i popravki (po pozivu)**

- **cena servisnog sata** _____ din.

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

Redni broj	Vrsta intervencije	Broj radnih sati	Cena (din.) bez pdv-a
	GETINGE HS66		
1	Demontaža, čišćenje, predihtovanje i montaža sonde generatora		
2	Zamena teflonskih nosača sonde		
3	Predihtovanje dela cevne instalacije		
4	Zamena malog pločastog izmenjivača		
5	Zamena velikog pločastog izmenjivača		
6	Zamena klipnog ventila za paru		
7	Zamena elektro magnetnog ventila za vodu (dupli)		
8	Demontaža, čišćenje i montaža odvajača kondenzata		
9	Zamena brzog odvajača kondenzata		
10	Zamena regulatora pritiska dihtovanja		
11	Zamena creva manometra		
12	Zamena manovakuometra		
13	Zamena elektro magnetnog ventila za vazduh		
14	Zamena transmitera pritiska sa kalibracijom novog transmitera		
15	Zamena PT 100 sonde temperature sa kalibracijom nove sonde		

15	Dihtovanje transmitera pritiska		
16	Zamena pneumatskog cilindra vrata		
17	Servis cilindra vrata sa zamenom servisnog seta		
18	Zamena pneumatskog cilindra blokade vrata		
19	Servis cilindra blokade vrata		
20	Kontrola kretanja i zabavljanja vrata i podešavanje rada		
21	Servis dela pneumatske instalacije (zamena priključaka, poliamid creva i sl.)		
22	Zamena čaše filtera		
23	Zamena spirale ispod silikonskog zaptivača vrata		
24	Servis mehanizma vrata		
25	Servis pisača		
26	Zamena pisaljki i traka pisača		
27	Zamena filter patrone sterilnog filtera (HEPA)		
28	Zamena zaptivke kućišta sterilnog filtera (HEPA)		
29	Servis formalinskog ventila i igle		
30	Zamena seta formalinskog ventila		
31	Zamena komplet igle za formalin		
32	Zamena upravljačke PACS ploče sa učitavanjem programa		
33	Zamena ulazno-izlazne ploče		
34	Zamena memorijske baterije		
35	Zamena operator panela		
36	Zamena mikroprekidača (vrata, ležišta formalina)		
37	Zamena stop tastera		
38	Zamena prekidača		
39	Zamena sklopke grejača		
40	Zamena ožičenja sklopke		
41	Zamena kapilarne bimetalne zaštite generatora pare		
42	Zamena elektronskog nivoregulatora vode gen.pare		
43	Zamena pomoćnog releja sklopke grejača		
44	Zamena grejača generatora pare		

45	Zamena vodokaznog stakla sa gunicama		
46	Servis pumpe za dopunu vode (zamena ležajeva, meh zaptivača i rotora pumpe, obrada dekla pumpe)		
47	Zamena pumpe za dopunu vode		
48	Zamena nepovratnog ventila komore		
49	Zamena nepovratnog ventila pumpe za dopunu vode		
50	Čišćenje nepovratnog ventila i filtera pumpe za dopunu vode		
51	Zamena plovka rezervoara napojne vode generatora pare		
52	Zamena vakuum pumpe		
53	Remont vakuum pumpe		
54	Zamena kolena creva vakuum pumpe.		
55	Zamena trolnog osigurača grejača		
56	Zamena baktericidnog filtera		
57	Provera kalibrisanosti senzora temperature i pritiska		
58	Kalibracija transmitera pritiska		
59	Kalibracija PT100 sonde		
60	Demontaža stare gume vrata, čišćenje kanala i podmazivanje		
61	Čišćenje, podmazivanje i ugradnja stare gume vrata		
62	Ugradnja nove silikonske gume vrata		
63	Zamena presostata sa podešavanjem radnih pritisaka		
64	Kontrola rada omekšivača vode i zamena filter patrone		
65	Zamena jonske mase omekšivača vode		
66	Zamena o prstena glave omekšivača		
67	Zamena seta ventila glave omekšivača		
68	Zamena glave omekšivača		
69	Zamena bregaste osovine glave ventila		
70	Zamena čaše glave omekšivača		
71	Zamena solanke omekšivača		
72	Čišćenje solanke omekšivača		
73	Zamena kučišta filtera 10"		
74	Zamena filtera RO uređaja		

75	Zamena RO membrane		
76	Zamena pumpe RO uređaja		
77	Servis RO uređaja		
78	Zamena RO uređaja		
79	Funkcionalni test aparata BOWIE&DICK testom		
	GETINGE SMART S - 420		
1	Demontaža, čišćenje, predihtovanje i montaža sonde generatora		
2	Demontaža, čišćenje, predihtovanje i montaža plovka generatora		
3	Zamena plovka generatora		
4	Zamena silikonskog dihtunga plovka		
5	Predihtovanje dela cevne instalacije		
6	Zamena velikog pločastog izmenjivača		
7	Zamena klipnog ventila za paru		
8	Zamena elektro magnetnog ventila za vodu		
9	Demontaža, čišćenje i montaža odvajača kondenzata		
10	Zamena brzog odvajača kondenzata		
11	Zamena regulatora pritiska		
12	Zamena transmitera pritiska sa kalibracijom		
13	Zamena creva manometra		
14	Zamena manovakuumetra		
15	Zamena elektro magnetnog ventila za vazduh		
15	Zamena PT 100 sonde temperature sa kalibracijom nove sonde		
16	Dihtovanje transmitera pritiska		
17	Kontrola kretanja i zabavljanja vrata i podešavanje rada		
18	Servis dela pneumatske instalacije (zamena priključaka, poliamid creva i sl.)		
19	Servis mehanizma vrata		
20	Zamena operator panela		
21	Zamena sklopke grejača		
22	Zamena ožičenja sklopke		
23	Zamena kapilarne bimetalne zaštite generatora pare		

24	Zamena grejača generatora pare		
25	Servis pumpe za dopunu vode (zamena ležajeva, meh zaptivača i rotora pumpe, obrada dekla pumpe)		
26	Zamena pumpe za dopunu vode		
27	Zamena nepovratnog ventila pumpe za dopunu vode		
28	Čišćenje nepovratnog ventila i filtera pumpe za dopunu vode		
29	Zamena plovka rezervoara napojne vode generatora pare		
30	Zamena vakuum pumpe		
31	Zamena plovka omekšane vode		
32	Demontaža stare gume vrata, čišćenje kanala i podmazivanje		
33	Čišćenje, podmazivanje i ugradnja stare gume vrata		
34	Ugradnja nove silikonske gume vrata		
35	Zamena baktericidnog filtera		
36	Kontrola rada omekšivača vode i zamena filter patrone		
37	Zamena jonske mase omekšivača vode		
38	Zamena o prstena glave omekšivača		
39	Zamena glave omekšivača		
40	Zamena solanke omekšivača		
41	Čišćenje solanke omekšivača		
42	Zamena kučišta filtera 10"		
43	Zamena filtera RO uređaja		
44	Zamena RO membrane		
45	Zamena pumpe RO uređaja		
46	Servis RO uređaja		
47	Funkcionalni test aparata BOWIE&DICK testom		
	GETINGE HS33		
1	Zamena silikonskog dihtunga vrata		
2	Zamena seta filtera RO uređaja		
3	Zamena jonoizmenjivačke mase dejonizatora		
4	Ispiranje RO uređaja		
5	Zamena membrane (modula) RO uređaja		

6	Servis RO uređaja		
7	Zamena RO uređaja		
8	Ispitivanje kvaliteta vode		
9	Kontrola senzora kvaliteta vode		
10	Zamena senzora kvaliteta vode		
11	Zamena PVC T komada R3/8"		
12	Zamena plovka sirove vode		
13	Zamena plovka rezervoara RO vode		
14	Zamena prekidač plovka rezervoar čiste vode		
15	Servis ventila RO uređaja		
16	Zamena baktericidnog filtera		
17	Zamena sica ejektorske vakuum pumpe		
18	Zamena dizne ejektorske vakuum pumpe		
19	Servis upravljačke PACS ploče		
20	Zamena upravljačke PACS ploče		
21	Zamena releja na upravljačkoj ploči		
22	Zamena memorijske baterije procesora		
23	Zamena displeja procesne jedinice		
24	Zamena transmitera pritiska sa kalibracijom novog transmitera		
25	Zamena PT 100 sonde temperature sa kalibracijom nove sonde		
26	Servis pisača		
27	Zamena pisaljki i traka pisača		
28	Zamena pisača		
29	Zamena elektroventila vrata		
30	Servis elektro ventila vrata		
31	Servis elektroventila za paru		
32	Servis mehanizma vrata		
33	Zamena ručice vrata		
34	Zamena gasnog cilindra vrata		
35	Zamena pneumatskog ventila vrata		

36	Zamena pneumatskog cilindra vrata		
37	Ugradnja klipnog ventila ispuštanja		
38	Zamena pilot ventila		
39	Ugradnja elektroventila za vodu rezervoara sirove vode		
40	Zamena elektroventila za vodu		
41	Zamena vibracione pumpe generatora		
42	Zamena grejača generatora pare		
43	Zamena kapilarnog ograničivača temperature generatora pare		
44	Zamena grejača komore (pojasni)		
45	Demontaža, čišćenje i montaža dizne generatora		
46	Zamena komplet dizne generatora pare		
47	Zamena kolena na izlazu iz generatora pare		
48	Demontaža generatora, narezivanje navoja priključaka dizni i montaža generatora pare		
49	Zamena priključka generatora pare		
50	Demontaža generatora, servis kanala, montaža		
51	Zamena priključka komore 3/8"		
52	Zamena nepovratnog ventila cirkulacione pumpe		
53	Zamena nepovratnog ventila komore		
54	Servis cirkulacione pumpe sa zamenom mehaničkog zaptivača		
55	Provera kalibrisanosti senzora temperature i pritiska		
56	Kalibracija transmitera pritiska		
57	Kalibracija PT100 sonde		
58	Funkcionalni test aparata BOWIE&DICK testom		
	GETINGE K3, K5, K7		
1	Zamena silikonskog dihtunga vrata		
2	Zamena temperaturene sonde sa kalibracijom		
3	Zamena transimtera pritiska sa kalibracijom		
4	Zamena pojasnog grejača komore		
5	Servis mehanizma vrata		
6	Zamena nepovratnog ventila komore		

7	Zamena ležaja vrata		
8	Zamena baktericidnog filtera		
9	Čišćenje kondenzatora pare		
10	Zamena ventilatora kondezatora pare		
11	Zamena vibracione pumpe generatora		
12	Demontaža, čišćenje i montaža dizne generatora		
13	Zamena priključka generatora pare		
14	Demontaža generatora, narezivanje navoja priključaka dizni i montaža generatora pare		
15	Demontaža generatora, servis kanala, montaža		
16	Čišćenje filtera vode		
17	Provera kalibrisanosti senzora temperature i pritiska		
18	Kalibracija transmitera pritiska		
19	Kalibracija PT100 sonde		
20	Zamena tastaturne folije		
21	Zamena displeja		
22	Zamena baterije procesorske ploče		
23	Zamena releja		
24	Zamena elektromagnetnog ventila		
25	Zamena grejača generatora pare		
26	Zamena cirkulacione pumpe		
27	Zamena priključka (spojnica) pumpe		
28	Funkcionalni test aparata BOWIE&DICK testom		
	GETINGE GS43, GS54		
1	Demontaža mehanizma lepilice		
2	Zamena grejača lepilice		
3	Zamena izolacije grejača lepilice		
4	Zamena teflona transportnog mehanizma		
5	Zamena teflona grejača		
6	Zamena kaiša transportnog mehanizma		
7	Podešavanje zazora grejača i transportnog mehanizma		

8	Zamena selektora temperature		
9	Kalibracija temperature grejača		
10	Zamena temperaturnog osigurača grejača		
11	Sklapanje mehanizma leplilice		
	GETINGE KSR		
1	Zamena kružnog noža		
2	Zamena filca		
3	Zamena bruseva		
4	Zamena točkića		
5	Zamena mrežnog prekidača		
6	Zamena pužnog mehanizma		
7	Servis sklopa pokretanja kružnog noža		
8	Čišćenje sklopa noža		
	GETINGE SP1000		
1	Demontaža, čišćenje i montaža generatora pare		
2	Čišćenje filtera napojne vode		
3	Demontaža, čišćenje i montaža dizni sprejnica		
4	Zamena sonde temperature		
5	Zamena generatora pare-komplet		
6	Servis pumpe		
7	Demontaža, čišćenje i montaža elektro ventila za vodu		
8	Zamena operator panela		
9	Funkcionalni test mašine		
	GETINGE GSS		
1	Demontaža, čišćenje, predihtovanje i montaža ultrazvučne sonde generatora		
2	Zamena filtera vodokaznog stakla		
3	Zamena zaptivke vodokaznog stakla		
4	Zamena vodokaznog stakla sa dihtovanjem		
5	Predihtovanje dela cevne instalacije		
6	Zamena malog pločastog izmenjivača		

7	Zamena velikog pločastog izmenjivača		
8	Zamena klipnog ventila za paru		
9	Demontaža, čišćenje i montaža odvajača kondenzata		
10	Zamena brzog odvajača kondenzata		
11	Zamena regulatora pritiska sa podešavanjem		
12	Zamena creva manometra		
13	Zamena manovakuumetra		
14	Zamena elektro magnetnog ventila za vazduh		
15	Zamena transmitera pritiska sa kalibracijom novog transmitera		
16	Zamena PT 100 sonde temperature sa kalibracijom nove sonde		
17	Dihtovanje transmitera pritiska		
18	Zamena pneumatskog cilindra vrata		
19	Servis cilindra vrata sa zamenom servisnog seta		
20	Zamena pneumatskog cilindra blokade vrata		
21	Servis cilindra blokade vrata		
22	Kontrola kretanja i zabavljanja vrata i podešavanje rada		
23	Servis dela pneumatske instalacije (zamena priključaka, poliamid creva i sl.)		
24	Zamena reducira pritiska vazduha		
25	Zamena spirale ispod silikonskog zaptivača vrata		
26	Servis mehanizma vrata		
27	Servis pisača		
28	Zamena modula PLC-a sa učitavanjem ser.broja		
29	Zamena OP panela sa učitavanjem programa		
30	Zamena mikroprekidača (vrata, ležišta formalina)		
31	Zamena stop tastera		
32	Zamena prekidača		
33	Zamena sklopke grejača		
34	Zamena ožičenja sklopke		
35	Zamena kapilarne bimetalne zaštite generatora pare		
36	Demontaža, čišćenje, predihtovanje i montaža zaštitnog plovka generatora		

37	Zamena pomoćnog releja sklopke grejača		
38	Zamena grejača generatora pare		
39	Servis pumpe za dopunu vode (zamena ležajeva, meh zaptivača i rotora pumpe, obrada dekla pumpe)		
40	Zamena pumpe za dopunu vode		
41	Zamena nepovratnog ventila komore		
42	Zamena nepovratnog ventila pumpe za dopunu vode		
43	Čišćenje nepovratnog ventila i filtera pumpe za dopunu vode		
44	Zamena plutajućeg plovka rezervoara napojne vode generatora pare		
45	Zamena sklopa vakuum pumpe		
46	Demontaža, remont i montaža vakuum pumpe		
47	Zamena trolnog osigurača grejača		
48	Zamena baktericidnog filtera		
49	Provera kalibrisanosti senzora temperature i pritiska		
50	Kalibracija transmitera pritiska		
51	Kalibracija PT100 sonde		
52	Demontaža stare gume vrata, čišćenje kanala i podmazivanje		
53	Čišćenje, podmazivanje i ugradnja stare gume vrata		
54	Ugradnja nove silikonske gume vrata		
55	Zamena presostata sa podešavanjem radnih pritisaka		
56	Kontrola rada omekšivača vode i zamena filter patrone		
57	Zamena jonske mase omekšivača vode		
58	Zamena o prstena glave omekšivača		
59	Zamena seta ventila glave omekšivača		
60	Zamena glave omekšivača		
61	Zamena bregaste osovine glave ventila		
62	Zamena čaše glave omekšivača		
63	Zamena solanke omekšivača		
64	Čišćenje solanke omekšivača		
65	Zamena kućišta filtera 10"		
66	Zamena filtera RO uređaja		

67	Zamena RO membrane		
68	Zamena pumpe RO uređaja		
69	Servis RO uređaja		
70	Zamena RO uređaja		
71	Funkcionalni test aparata BOWIE&DICK testom		
UKUPNO 2):			

Pojašnjenje: U cenu servisne intervencije je uključen samo rad.

Napomena: Obaveza ponuđača je da za sve sanacije komora, duplikatora i generatora pare, u koje su uključeni varilački radovi, mora da obezbedi saglasnost imenovanog tela za ocenjivanje usaglašenosti.

3. cene rezervnih delova

Red. br.	Kat. br.	Naziv proizvoda	Jed. mere	Cena po jedinici mere (din. bez PDV-a)	Garantni rok	Obavezan lager
1	2	3	4	5	6	7
GETINGE HS66						
1	460028571	Set za popravku cilindra vrata	Kom			
2	460028572	Set za zaptivanje cilindra vrata	Kom			1
3	470802170	Pt-100 sonda (odvod), 120 mm	Kom			1
4	470851701	Kućište, nosač za fiksni senzor	Kom			
5	570251503	Elektromagnetni ventil 24V, 50Hz 6x	Kom			
6	570251501	Elektromagnetni ventil 24V, 50Hz 4x	Kom			
7	479030517	Elektromagnetni ventil 24V, 50Hz NO	Kom			
8	570120401	Brzi kontrolni ventil	Kom			
9	6015964001	Izmenjivač toplote 410-26	Kom			1
10	561026601	Izmenjivač toplote 400-10	Kom			1
11	469517302	Prekidač pritiska (presostat) --1 +1 bar	Kom			1
12	469517301	Prekidač pritiska (presostat) 0,2 -4 bar	Kom			1
13	469517303	Prekidač pritiska (presostat) 0,2 -4 bar	Kom			1
14	469569603	Prekidač pritiska (presostat)	Kom			
15	570192101	Manometar generatora -1 -5 bar R 3,5 bar	Kom			
16	570192102	Manometar komore -1 -5 bar R 3 bar	Kom			

17	570192103	Manometar duplikatora -1 -5 bar R 3,5 bar	Kom			
18	570200301	Pneumatski cilindar vrata	Kom			
19	570038401	Pneumatski cilindar blokade vrata	Kom			1
20	561210701	Odvajač kondenzata	Kom			1
21	561210703	Odvajač kondenzata hrom	Kom			
22	460111592	Zaptivka tela klipnog ventila R 3/4	Kom			
23	460111573	Zaptivka tela klipnog ventila R 1	Kom			
24	570193401	Plovak-ventil	Kom			1
25	570297606	Bimetalna zaštita motora LR2 1,0-1,6 A	Kom			1
26	570297608	Bimetalna zaštita motora LR2 2,4-4,0 A	Kom			1
27	570297301	Sklopka LC1 4 kW 24V	Kom			1
28	570297304	Sklopka LC1 11 kW 24V	Kom			1
29	570297504	Sklopka LC1 11 kW 220V	Kom			1
30	570109101	Rele MCZ R 24V, AC/DC	Kom			
31	13200154	Rele 24V AC/DC komplet	Kom			1
32	13200033	Rele 24V slim	Kom			1
33	570346001	Nivoregulator vode HNM Crouzet	Kom			
34	13070081	Elektronski nivoregulator 61F	Kom			2
35	570350501	Elektronski nivoregulator CLD4MT2D	kom			
36	469790971	Prekidač	Kom			
37	570192006	Prekidač sa ključem	Kom			
38	570273814	Prekidač sa ključem	Kom			
39	570273812	Stop taster	Kom			
40	570273813	Mrežni prekidač	Kom			
41	570336121	Automatski osigurač C40 III	Kom			1
42	561078201	Davač (senzor) pritiska 0-5 bar PACS 3000	Kom			1
43	570042401	Davač (senzor) pritiska 0-5 bar Pisač	Kom			1
44	570351201	Davač (senzor) pritiska PASC3500	Kom			1
45	570267101	Davač (senzor) pritiska PASC3500 fabr.	Kom			
46	561026104	Grejni element (grejač), 10kW (9,7 KW)	Kom			1
47	463041670	Nivokazno staklo sa gumicama	Kom			1
48	563110672	Set O-ring sondi generatora	Kom			
49	563110671	Set sondi generatora	Kom			
50	560953202	Zaptivač ploče nosača sondi	Kom			

51	13220147	Teflon sondi generatora	Kom			1
52	570441501	Pisač Jumo 2-linijski	Kom			
53	570435503	Pisač termalni	Kom			
54	570312201	Trafo PACS	Kom			
55	570354601	Modul napajanja 5V	Kom			
56	570339102	Modul napajanja 24V	Kom			
57	479042002	Vakuumpumpa SIHI LEM 50	Kom			1
58	479558501	Mehanički zaptivač pumpe LEM50	Kom			1
59	479042070	Zaptivni kit pumpe LEM50	Kom			
60	570086301	Pumpa za dopunu vode	Kom			
61	570086305	Set za servis pumpe za dopunu vode	Kom			
62	570086306	Rotor pumpe HS66	Kom			1
63	13150117	Mehanički zaptivač pumpe fi10	Kom			1
64	561025401	Grafitni dihtung 15/6	Kom			
65	561025402	Grafitni dihtung 24/14	Kom			
66	561025403	Grafitni dihtung 30/22	Kom			
67	561025404	Grafitni dihtung 38/25	Kom			
68	463199912	Ventil sigurnosti 3,5 Bar-a	Kom			
69	463199902	Ventil sigurnosti 3 Bar-a	Kom			
70	13030096	Ventil sigurnosti 3,5 Bar-a R3/4 atestiran	Kom			
71	13030022	Ventil sigurnosti 3 Bar-a R1/2 atestiran	Kom			
72	570110101	Klipni ventil prohrom 1/2	Kom			1
73	570110102	Klipni ventil prohrom 3/4	Kom			1
74	570038801	Klipni ventil 1/2	Kom			1
75	570038802	Klipni ventil 3/4	Kom			1
76	570357801	Klipni ventil prohrom R3/8	Kom			1
77	570357802	Klipni ventil prohrom R3/8 NO	Kom			
78	565548970	Operator panel OP10 PACS3000	Kom			
79	565548972	Operator panel OP20 PACS3000	Kom			
80	565548983	Operator panel OP30 PACS3500	Kom			
81	570185101	CPU board PACS3000	Kom			1
82	560600201	Ulazno-izlazna ploča CM1 PACS2000	Kom			1
83	570330101	Ulazno-izlazna ploča CM10 PACS3500	Kom			1
84	479397001	Filter sa elektro ventilom	Kom			
85	13280015	Čaša filtera	Kom			

86	570021001	Elektromagnetni ventil za vodu	Kom			
87	570021002	Elektromagnetni ventil za vodu	Kom			
88	478923009	Elektromagnetni ventil za vodu	Kom			1
89	570001502	Sonda 2xPT100, drain	Kom			1
90	570001504	Sonda 2xPT100, drain-FORM	Kom			1
91	479324002	Elektromagnetni ventil	Kom			
92	570040201	Elektromagnetni ventil prohrom	Kom			
93	570037901	Ograničivač temperature	Kom			1
94	479760801	Biksna igle FORM	Kom			
95	460258915	Opruga igle FORM	Kom			
96	479761501	Distancer igle FORM	Kom			
97	479761170	Igla FORM	Kom			1
98	570038201	Elektromagnetni ventil FORM	Kom			
99	570038202	Set uložaka el-mag ventila-FORM	Kom			1
100	570291301	Formalinsko crevo	Kom			
101	570072301	Granični prekidač	Kom			
102	560507601	Pneumatski granični ventil	Kom			1
103	570016802	Regulator pritiska	Kom			
104	6015969706	Regulator pritiska	Kom			
105	13200248	Reducir pritiska R1/4	Kom			
106	13150156	Manometar R1/8 0-12 Bar-a	Kom			
107	570359201	Filter DN10 PVC	Kom			
108	570334003	Motorna zaštita 1.25-5 A	Kom			
109	570334004	Motorna zaštita 3-12 A	Kom			
110	570333901	Priključni modul 12A	Kom			
111	570333902	Priključni modul 32A	Kom			
112	570199801	Pancir crevo manometra	Kom			
113	469569602	Prekidač pritiska (presostat)	Kom			
114	13190074	Filter patrona za vodu 10" 20µm	Kom			5
115	13030149	Zaptivka kućišta HEPA filtera	Kom			
116	13110001	Jonska masa Lewatit	Lit.			
117	13180019	Bregasta osovina ventila glave omekšivača	kom			
118	13270019	Centralna cev omekšivača	Kom			
119	13180091	Odvajač mase glave omekšivača	Kom			
120	13070051	Motor glave omekšivača	Kom			
121	13210150	Set ventila glave omekšivača	Kpl			

122	13010030	Automatska glava omekšivača	Kom			
123	13250017	Kućište filtera 10"	Kom			
124	13150051	RO modul 300(400)GPD	Kom			
125	13190103	Pumpa 24V za RO	Kom			
126	13010028	Ispravljač (adapter) 24V RO	Kom			
127	13190121	Presostat niskog pritiska RO	Kom			
128	13190110	Presostat visokog pritiska RO	Kom			
129	13250143	Kućište RO modula 300GPD	Kom			
130	13250132	Filter patrona 10" 1µm	Kom			
131	13180095	O ring sonde generatora fi15	Kom			6
132	13180096	O ring holendera R3/4 fi16	Kom			5
133	13180097	O ring priključka R1 fi22	Kom			5
134	13180103	O ring transmitera fi 18x1,5	Kom			5
135	13180110	O ring cilindra blokade fi18,5	Kom			
136	13180061	O ring sonde fi4,5	Kom			
137	13190528	Priključak pneumatike fi4-M5	Kom			
138	13190026	Priključak pneumatike fi4-1/8	Kom			
139	13190033	Priključak pneumatike fi4-1/4	Kom			
140	13190254	Priključak pneumatike fi6-M5	Kom			
141	13190052	Priključak pneumatike fi6-1/8	Kom			
142	13190022	Poliamid crevo fi 4	Met			
143	13190252	Poliamid crevo fi 6	Met			
144	13020003	Bowie & Dick test	Kom			2
145	13040014	Dihtung grejača 75/50	Kom			
146	13220006	Teflon traka	Kom			
147	13050011	Dihtunzi razni	Kom			50
148	466252305	Spirala kanala dihtunga vrata	Kom			
149	13130034	Ležaj vakuum pumpe	Kom			
150	13130031	Ležaj pumpe za dopunu	Kom			
151	460029001	Silikonski dihtung vrata HS66	Kom			2
GETINGE SMART S - 420						
1	6032200000	Zaptivka plovka	kom.			
2	6032200003	Silikonski dihtung vrata 67x67	kom.			2
3	6032200004	Zaptivka nepovratnog ventila R1	kom.			
4	6032200005	Zaptivka nepovratnog ventila R1/2	kom.			2
5	6032200006	Teflon dihtung R1/2	kom.			2
6	6032200007	Teflon dihtung R1	kom.			2

7	6032200008	Poklopac nepovratnog ventila R1/2	kom.			
8	6032200009	Poklopac nepovratnog ventila R1	kom.			
9	6032210001	Grejač 10 KW 2"	kom.			
10	6032210002	Grejač 12,5 KW 2"	kom.			1
11	6032210003	Grejač 15 KW 2"	kom.			
12	6032220000	PT100 pretvarač	kom.			
13	6032220001	Termička zaštita motora	kom.			
14	6032220002	On/Off taster	kom.			
15	6032220003	STOP taster	kom.			
16	6032220004	Alarm sijalica sa sirenom	kom.			
17	6032220005	C100 osigurač 1F	kom.			
18	6032220006	B10 osigurač 1F	kom.			
19	6032220007	C10 osigurač 1F	kom.			
20	6032220008	C10 osigurač 3F	kom.			
21	6032220009	C4 osigurač 3F	kom.			
22	6032220010	Sklopka DLM 32-10 220V	kom.			1
23	6032220011	Sklopka DLM 9-10 220V	kom.			1
24	6032220012	Rele redosleda faza	kom.			
25	6032220013	Taster strelica	kom.			
26	6032220014	Vremenski rele	kom.			
27	6032220015	Rele 1UM	kom.			
28	6032220016	Rele RT424730	kom.			
29	6032220017	Podnožje releja 8 pin	kom.			
30	6032220018	Podnožje releja 11 pin	kom.			
31	6032220019	Rele 6mm	kom.			
32	6032220020	Nivoregulator tečnosti 220V	kom.			
33	6032220021	Elektronski nivoregulator 24-240V	kom.			
34	6032220022	Vremenski rele Omron H3YN212002 230AC	kom.			
35	6032220023	Termička zaštita vakuum pumpe	kom.			
36	6032220024	Termička zaštita ZB32-10 MOELLER	kom.			
37	6032220025	Adapter term. zaštite vak. pumpe	kom.			
38	6032220026	Temperaturni kontroler	kom.			
39	6032220027	Programabilni rele GEMO-AR2-A 230V	kom.			
40	6032200013	PLC CPU BD23	kom.			
41	6032200014	PLC CPU BG40	kom.			

42	6032220029	PLC ANALOGNI MODUL	kom.			
43	6032220030	RS 232 PRINTER KABAL	kom.			
44	6032220031	HMI displej 8070IH 7"	kom.			
45	6032220032	PLC modul PL32	kom.			
46	6032220033	PLC modul PL22	kom.			
47	6032220034	Napajanje S25-5	kom.			
48	6032220094	Napajanje MDR120-24	kom.			
49	6032220036	Termalni printer DC5V	kom.			
50	6032230000	Kompresor (SGS ACLV-06)	kom.			
51	6032230003	Motor vrata	kom.			
52	6032230004	Pumpa za dopunu vode	kom.			
53	6032230006	Vakuumpumpa VZ30	kom.			
54	6032230007	Vakuumpumpa VZ50	kom.			
55	6032240000	Presostat CEME 2,0	kom.			
56	6032240001	Presostat CEME 2,5	kom.			
57	6032240002	Presostat CEME 2,7	kom.			
58	6032240003	Presostat CEME 3,7	kom.			
59	6032240004	Blizinski senzor	kom.			
60	6032240005	Komplet elektroda nivoa	kom.			
61	6032240005	Sonda 2xPT100	kom.			
62	6032240006	Sonda PT100	kom.			
63	6032240007	PTC senzor sa kablom	kom.			
64	6032240009	Transmitter pritiska (PAA 21 SR KELLER)	kom.			
65	6032240010	Transmitter pritiska (TSSTE-TRAFAG01)	kom.			1
66	6032250000	Filter	kom.			
67	6032250001	Priključno crevo za vodu	kom.			
68	6032250002	Plastično crevo 5x8	kom.			
69	6032250003	Poliamid crevo 6/4	kom.			
70	6032250004	Teflonsko crevo 6mm	kom.			
71	6032250005	Rezervoar kondenzata	kom.			
72	6032250006	Cev R1	kom.			
73	6032250007	Cev R1/2	kom.			
74	6032250008	Holender R1	kom.			
75	6032250009	Holender R1/2	kom.			
76	6032250010	Priključak R1	kom.			
77	6032250011	Priključak R1/2	kom.			
78	6032250012	Manometar 0-6 Bar-a	kom.			

79	6032250013	Manometar -1+5 Bar-a	kom.			
80	6032250014	Regulator pritiska HIMMEL	kom.			
81	6032250015	Regulator pritiska CKD	kom.			
82	6032250016	Separator	kom.			
83	6032250017	Elektro magnetni ventil 3/2	kom.			
84	6032250018	Elektro magnetni ventil R1/2	kom.			
85	6032250019	Elektro magnetni ventil R1 prohrom	kom.			
86	6032250020	Elektro magnetni ventil R1/2 prohrom	kom.			
87	6032250021	Elektro magnetni ventil R1/2	kom.			
88	6032250038	Odvajač kondenzata 1/2	kom.			1
89	6032250045	Odvajač kondenzata TKK-11	kom.			
90	6032250015	Sekvent kontrol ventil	kom.			
91	6032250042	Senzor nivoa (plovak) R1/2	kom.			
92	6032250044	Regulator nivoa (plovak)	kom.			
93	6032250027	Pneumatski aktuator 3-way	kom.			
94	6032250028	Kuglasti ventil R1/2	kom.			
95	6032250029	Kuglasti ventil R1	kom.			
96	6032250078	Prigušni ventil R1/4	kom.			
97	6032250031	Nepovratni ventil R1/2 hrom	kom.			
98	6032250032	Nepovratni ventil R1 prohrom	kom.			
99	6032250033	Odvajač nečistoće	kom.			
100	6032250034	Plovak R3/4	kom.			
101	6032250080	Ventil sigurnosti 3 Bar-a	kom.			
102	6032250081	Ventil sigurnosti 4 Bar-a	kom.			
GETINGE HS 33						
1	4839690	Displej	Kom			1
2	4834100-01	Elektromagnetni (solenoidni) ventil	Kom			1
3	4835832	Servisni set za elektromagnetni ventil	Kom			
4	4835390	Sonda temperature Pt-100	Kom			1
5	48320249	Sonda temperature 2xPt-100	Kom			1
6	13050011	Dihtunzi razni	Kom			5
7	4834687	Nepovratni ventil	Kom			
8	4835814	Nepovratni ventil	Kom			
9	4833215	Grejni element, 900W	Kom			1
10	4835419	Kapilarni ograničivač temperature	Kom			1
11	48320170	Sigurnosni ventil	Kom			

12	4833143	Dizna, komplet	Kom			
13	4835394	Sprejnica dizne	Kom			1
14	4835261	Raspršivač dizne	Kom			1
15	4835010	Filter dizne	Kom			1
16	4839894	Kućište dizne	Kom			
17	4835761	Sklopka	Kom			1
18	483743101	Sprejnica ejektora, izlazna	Kom			
19	48320012	Dizna ejektora	Kom			
20	48320094	Sic ejektora	Kom			
21	4835566	Gasni cilindar ručna vrata	Kom			1
22	4835689	Gasni cilindar autom. vrata	Kom			
23	4835607	Zglob gasnog cilindra	Kom			
24	4835683	Koleno	Kom			1
25	4836002	Pumpa vibraciona HS33	Kom			1
26	48320203	Nosač vibracione pumpe	Kom			
27	4837771	Opruga za prekidač vrata	Kom			
28	4839866	Rukohvat vrata	Kom			
29	4835514	Magnet za zaključavanje vrata	Kom			
30	483975870	Prekidač za vrata	Kom			
31	4837720	Opruga poluga vrata	Kom			
32	4835508	Plovak velikog rezervoara	Kom			1
33	478932001	Plovak malog rezervoara	Kom			1
34	4835738	Crevo	Kom			
35	4836014	Crevo ejektora	Kom			
36	4835248	Silikonsko crevo rezervoara	Kom			
37	4835955	Elektromagnetni ventil 6038	Kom			
38	13120310	Klipni ventil R1/2	Kom			
39	13070098	Elektro mag. Ventil za vazduh R1/8 3/2	Kom			
40	13070001	Elektro mag. ventil za vodu R1/2	Kom			
41	4835351	Nepovratni ventil R1	Kom			1
42	4835521	Pumpa, cirkulaciona	Kom			1
43	13150111	Mehanički zaptivač pumpe fi 15	Kom			1
44	13120224	Servisni set za pumpu	Kpl			
45	483737104	Senzor vode	Kom			
46	4835935	T komad PVC 3/8 za senzor	Kom			1
47	4835874	Elektromagnetni ventil	Kom			
48	48320209	Sonda temperature Pt-100 generator	Kom			1

49	4836088	Ventil sigurnosti	Kom			
50	4839791	Priključak komore R3/8-prohrom	Kom			1
51	4839866	Ručica vrata plava	Kom			
52	4836153	Transmitter (senzor) pritiska PACS 300	Kom			1
53	6011000140	Transmitter (senzor) pritiska PACS 350	Kom			1
54	4835823	Ventilator HS33	Kom			
55	4836186	Plovak prekidač	Kom			
56	4836080	Reducir pritiska	Kom			
57	4837750	Nipl generatora R1-R3/8	Kom			
58	48330009	Generator HS33	Kpl			
59	4832962	Silikonska gumica PT senzora	Kom			
60	48320211	Grejač komore pojasn	Kom			
61	4837309	Vreteno ručke vrata	Kom			
62	4836187	Štampač termo „Martel“	Kom			
63	4836170	Štampač „JUMO“ LL500	Kom			
64	4839685	CPU ploča PACS 300	Kom			
65	501931702	CPU ploča PACS 350	Kom			
66	13200031	Rele 12V za PACS ploču	Kom			
67	570192104	Manometar	Kom			
68	4835717	Elektro mag. razvodnik R1/8	Kom			
69	4835679	Pneumatski cilindar	Kom			
70	4835761	Granični prekidač	Kom			
71	13220006	Teflon traka	Kom			
72	13190074	Filter partona 10“ 20µm	Kom			2
73	13190073	Filter patrona aktivni uglj	Kom			2
74	13250018	Filter patrona 10“ 5µm	Kom			2
75	13110002	Jonoizmenjivačka masa	Lit			12
76	4836052	RO membrana 75 gal.	Kom			1
77	13120271	Kockica-ventil za RO	Kom			1
78	13160052	Nepovratni ventil RO modula	Kom			
79	13070116	Ekspanziona posuda	Kom			
80	13250068	Kućište filtera 20“	Kom			
81	13250017	Kućište predfiltera 10“	Kom			
82	13120108	Kućište RO membrane	Kom			
83	13020003	Bowie & Dick test	Kom			2
84	4837427	Silikonski dihtung vrata HS33 C	Kom			2
85	48320607	Silikonski dihtung vrata HS33 P	Kom			2

GETINGE K3, K5, K7						
1	4839690	Displej	Kom			
2	48320311	Displej plavi PACS350	Kom			
3	48320303	Folija K5+K7+	Kom			
4	4839856	Pričvršćivač, donji	Kom			
5	4834100	Elektromagnetni ventil	Kom			
6	4835832	Servisni set za 4834100	Kom			
7	48320208	Sonda temperature Pt-100	Kom			1
8	48320207	Sonda temperature Pt-100	Kom			1
9	4834687	Nepovratni ventil	Kom			
10	4836167	Kuglični ležaj	Kom			
11	4835893	Ležaj vrata komplet	Kom			
12	4835596	Prekidač za vrata	Kom			
13	48320222	Grejni element 900W PACS 300	Kom			
14	4835419	Kapilarni ograničivač temperature	Kom			1
15	4835614	Ventilator	Kom			1
16	4835746	Pokazivač pritiska (manometar)	Kom			
17	4836088	Sigurnosni ventil	Kom			
18	483941470	Nepovratni ventil	Kom			
19	4839823	Rešetkica (sito)	Kom			
20	483419204	Osigurač	Kom			
21	4836015	Mrežni prekidač	Kom			
22	4835874	Elektromagnetni ventil	Kom			
23	4832962	Silikonski priključak za Pt-100 sondu	Kom			
24	4833143	Dizna, komplet	Kom			
25	4835394	Sprejnica dizne	Kom			
26	4835261	Raspršivač dizne	Kom			
27	4835010	Filter dizne	Kom			
28	4836088	Ventil sigurnosti	Kom			
29	4839603	Kućište nepovratnog ventila	Kom			
30	4835779	Uložak nepovratnog ventila	Kom			
31	4835828	Priključak nepovratnog ventila	Kom			
32	4836002	Pumpa, vibraciona	Kom			1
33	4835599	Plastična spojnica	Kom			1
34	4837627	Dizna injektora	Kom			
35	4837628	Sic injektora	Kom			
36	4836153	Transmitter pritiska 0-4 bar	Kom			1

		PACS300				
37	48320324	Elektromagnet vrata	Kom			
38	4839958	Generator K serije	Kom			
39	4839825	Priključak generatora	Kom			
40	483737104	Senzor vode	Kom			
41	4835935	T komad PVC 3/8 za senzor	Kom			
42	4835427	Filter rezervoara	Kom			
43	501931700	CPU ploča PACS 350	Kom			
44	4835676	Kondenzator	Kom			
45	4835746	Manometar	Kom			
46	4835580	Pumpa cirkulaciona	Kom			
47	4836154	Grejač komore pojasni K3	Kom			
48	4836156	Grejač komore pojasni K5,K7	Kom			
49	48320293	Ručka vrata K	Kom			
50	13020003	Bowie & Dick test	Kom			2
51	48320014	Silikonski dihtung vrata K3	Kom			1
52	48320013	Silikonski dihtung vrata K5,K7	Kom			1
GETINGE GS43 , GS54, Proseal						
1	4427032	PTFE traka grejača	Kom			1
2	4427030	PTFE traka transportne šine	Kom			1
3	4419016	Pritisni roleri. Gornji, komplet	Kom			
4	4425723	Pritisni roleri. Donji	Kom			
5	4416005	Transportni kaiš	Kom			1
6	4416016	Zupčasti kaiševi za pritisne rolere	Kom			1
7	4415015	Rukav za ležaj (Ø10 x Ø 12)	Kom			
8	4415000	Kuglični ležaj	Kom			
9	4419014	Grejač lepilice gornji	Kom			1
10	4419015	Grejač lepilice donji	Kom			1
11	4425784	Izolacija gornjeg grejača	Kom			1
12	4425783	Izolacija donjeg grejača	Kom			1
13	13220101	Temperaturni osigurač lepilice	Kom			1
14	13210125	Selektor temperature	Kom			1
15	66007015	Toush screen	Kom			
16	6003000495	Gornji grejač lepilice PS	Kom			
17	6003000496	Donji grejač lepilice PS	Kom			
18	6003000500	Transportni kaiš 2 kom	Kpl			
19	6003000503	Blizinski senzor	Kom			

20	4425040	Nož za sečenje folije	Kom			
GETINGE KSR						
1	11307	Filc	Kom			1
2	15722	Nož kružni	Kom			1
3	16052	Nož uglasti	Kom			
4	16110	Nož uglasti	Kom			
5	65718	Ležaj 609-2RS	Kom			
6	65894	Distancer	Kom			
7	30924	Ležaj	Kom			
8	00375	Štift	Kom			
9	65407	Prsten za fi10	Kom			
10	17620	Zaštita noža	Kom			
11	29172	Točkić	Kom			
12	00317	Zavrtanj	Kom			
13	63224	Zavrtanj M5x8	Kom			
14	32050	Tocilo	Kom			
15	32051	Tocilo	Kom			
16	32052	Tocilo	Kom			
17	63961	Zavrtanj M3x5	Kom			
18	00855	Zavrtanj	Kom			
19	01926	Opruga	Kom			
20	02089	Filc	Kom			1
21	25054	Bolcna	Kom			
22	72796	Mazivo u tubi	Kom			1
23	30517	Oštrač noža	Kom			
24	28254	Pužni točkić mašine	Kom			
25	65142	Spiralni klin	Kom			
26	02088	Uljna podloška	Kom			
GETINGE SP 1000						
1	5008136-01	Temperaturni senzor PT-1000	Kom			1
2	4995417-00	Pumpa	Kom			
3	5015642-00	Senzor nivoa rezervoara	Kom			
4	4995416-00	Elektromag. ventil R3/4	Kom			
5	5019866-00	Motor brave vrata	Kom			
6	5025644-00	Mikroprekidač	Kom			
7	5027968-00	Generator pare 3KW	Kom			
8	5006708-00	Elektromag. ventil R3/4 ugaoni	Kom			

9	4995829-00	Dozir pumpa	Kom			
10	5015968-02	Senzor nivoa deterdženta	Kom			
11	5012684-00	CPU board komplet	Kom			
		GETINGE GSS				
1	579002811	Silikonski dihtung vrata GSS67	Kom			
2	569918901	Klipni ventil R1/2	Kom			
3	569918903	Servisni set za ventil	Kom			
6	570267101	Transmitter pritiska 0-5 Bar-a GSS	Kom			
7	6015462170	Transmitter pritiska SV GSS	Kom			
8	6016030603	Presostat	Kom			
9	6016030605	Presostat	Kom			
10	6016724470	PT-100 sonda dupla	Kom			
11	6016724370	PT-100 sonda	Kom			
12	6023400570	Priključak za PT-100	Kom			
13	570357801	Klipni ventil R3/8	Kom			
14	579320701	Klupni ventil ispuštanja	Kom			
15	6016034301	Pneumatski ventil 3/2	Kom			
16	6015908570	Vazdušni filter	Kom			
17	6015932770	Baterija ventila 7x	Kom			
18	6014019601	Pneumatski cilindar	Kom			
19	6016371770	Cilindar	Kom			
20	6015991101	Regulacioni ventil 101	Kom			
21	6015991102	Regulacioni ventil 102	Kom			
22	6015991901	Regulacioni ventil 901	Kom			
23	6014283701	Ventil sigurnosti	Kom			
24	478955001	Nepovratni ventil	Kom			
25	478955011	Set za nepovratni	Kom			
26	6016605701	Blenda fi3	Kom			
27	576611801	Plovak ventil	Kom			
28	466601670	Prekidač nivoa 670	Kom			
29	466601671	Prekidač nivoa 671	Kom			
30	6023932901	Filter za vodokazno staklo	Kom			
31	6016536401	Zaprivka vodokaza	Kom			
32	6016536501	Vodokazno staklo	Kom			
33	6015770410	Izmenjivač toplote	Kom			
34	6016724372	PT-100 senzor	Kom			
35	570431301	Klipni ventil R1/2	Kom			

36	570431302	Klipni ventil R1	Kom			
37	6015770401	Vakuum pumpa modul UNI50	Kom			
38	6016002801	Pločasti izmenjivač toplote	Kom			
38	6015800904	Blenda fi1,5	Kom			
39	570193401	Plovak ventil R3/4	Kom			
40	561210703	Odvajač kondenzata BPT13	Kom			
41	6015676401	Prekidač nivoa 401	Kom			
42	6023940270	Senzor nivoa	Kom			
43	6016030604	Presostat generatora	Kom			
44	6014283704	Ventil sigurnosti generatora	Kom			
45	570086301	Pumpa za dopunu vode	Kom			
46	6016138201	Kuglasti ventil	Kom			
47	6015557901	Nepovratni ventil	Kom			
48	6020370201	Kontrolni modul	Kom			
49	6020370701	DI modul	Kom			
50	6020370901	DO modul 0901	Kom			
51	6020371101	DO modul 1101	Kom			
52	6020371501	AI modul 501	Kom			
53	6020371701	AI modul 701	Kom			
54	6020371801	AI modul 801	Kom			
55	6020371901	AO modul	Kom			
56	6020372101	BUS modul 201	Kom			
57	6020372201	POWER modul	Kom			
58	6020372401	BUS modul 401	Kom			
59	6020372770	PLC BPLC SUPERV PRECISION M.P.	Kom			
60	6023424701	OP Panel 10"	Kom			
61	570297403	Sklopka	Kom			
62	6020014819	Automatski osigurač 32A	Kom			
63	561026107	Grejač 10KW	Kom			
64	561025408	Dihtung 11/19	Kom			
65	561025403	Dihtung 30/22	Kom			
66	570076705	Tri Clamp zaptivka	Kom			
67	13190074	Filter patrona za vodu 10" 20µm	Kom			
68	13110001	Jonska masa Lewatit	lit.			
69	13180019	Bregasta osovina ventila glave omekšivača	Kom			
70	13270019	Centralna cev omekšivača	Kom			
71	13180091	Odvajač mase glave	Kom			

		omekšivača				
72	13010030	Automatska glava omekšivača	Kom			
73	13020064	Boca omekšivača	Kom			
74	13120453	Kućište omekšivača kompakt	Kom			
75	13250017	Kućište filtera 10"	Kom			
76	13150051	RO modul 400 GPD	Kom			
77	13190103	Pumpa 24V za RO	Kom			
78	13010028	Ispravljач (adapter) 24V RO	Kom			
79	13190121	Presostat niskog pritiska RO	Kom			
80	13190110	Presostat visokog pritiska RO	Kom			
81	13250143	Kućište RO modula 300GPD	Kom			
82	13250132	Filter patrona 10" 1µm	Kom			
83	13190073	Filter patrona 10" aktivni ugalj	Kom			
84	13250112	Filtersko kućište BB 20x1"	Kom			

UKUPNO 3):

Napomene:

- Kataloški brojevi su preuzeti iz kataloga proizvođača Getinge
- U tabeli se prikazuju samo jedinične cene, a nabavka će se vršiti po ukazanoj potrebi, do ukupne vrednosti 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.

4. Generalni remont parnih sterilizatora „Getinge“ tip HS66

Specifikacija potrebnih radova i delova za remont parnih sterilizatora "Getinge" tip HS66	
4,1	HS66 ER-1
4.1.1	Potrebni radovi :
-	demontaža grejača generatora
-	demontaža sonde nivoa generatora
-	zamena teflonskih nosača sonde
-	čišćenje sonde i grejača generatora
-	montaža sonde i grejača generatora
-	demontaža klipnih ventila, odvajača kondenzata, hladnjaka i cevne instalacije
-	zamena klipnih ventila i odvajača kondenzata

- zamena izmenjivača toplote
- zamena vakuum pumpe
- zamena dela dotrajale cevne instalacije
- montaža cevne instalacije sa zamenom svih zaptivki
- servis pneumatske instalacije, zamena priključaka i dotrajalih poliamid creva
- zamena sklopki i pomoćnih relea generatora
- zamena nivoregulatora vode generatora pare
- zamena regulatora pritiska komore
- zamena elektro ventila za vodu
- zamena silikonskog dihtunga vrata
- proba i podešavanje rada aparata sa kalibracijom svih senzora

Radovi ukupno :

4.1.2 Potrebni delovi :

				Jed.cena	Ukupno
-	vakuum pumpa SIHI LEMA 50	kom	1,0		
-	pločasti izmenjivač veliki	kom	1,0		
-	pločasti izmenjivač mali	kom	1,0		
-	silikonski dihtung vrata HS66	kom	1,0		
-	baktericidni filter Getinge	kom	1,0		
-	sklopka LC1-D25 24V	kom	2,0		
-	sklopka LC1-D25 220V	kom	2,0		
-	rele 24V AC/DC komplet	kom	3,0		
-	elektronski nivoregulator	kom	2,0		
-	O-ring sondi generatora fi 15	kom	6,0		
-	teflon sondi	kom	3,0		
-	O-ring priključka R3/4 fi16	kom	8,0		
-	O-ring priključka R1 fi22	kom	2,0		
-	O-ring transmitera fi18x1,5	kom	1,0		
-	O-ring sondi fi4,5	kom	9,0		
-	dihtung grejača generatora	kom	4,0		
-	poliamid crevo fi4/2	met	20,0		
-	poliamid crevo fi6/4	met	6,0		
-	priključci pneumatike	kom	20,0		
-	klipni ventil R3/4" "GEMU"	kom	1,0		
-	klipni ventil R1/2" "GEMU"	kom	3,0		
-	regulator pritiska 0,2-4 Bar-a	kom	1,0		
-	regulator pritiska -1+1 Bar	kom	1,0		
-	odvajač kondenzata	kom	2,0		
-	el.mag. ventil za vodu dupli	kom	1,0		
-	plovak skupljača R3/4 HS66	kom	1,0		
-	rotor pumpe HS66	kom	1,0		
-	mehanički zaptivač fi10	kom	1,0		
-	nepovratni ventil R3/4 prohrom	kom	1,0		
-	dihtunzi razni	kom	20,0		
-	teflon traka	kom	5,0		
-	Cu cevi	met.	4,0		
-	Cu fitinzi	kom	30,0		
-	MS priključci	kom	20,0		

-	MS holenderi	kom	20,0		
-	potrošni materijal za varenje i ostalo	kpl	1,0		
Delovi ukupno :					
UKUPNO DIN (4.1.1+4.1.2) :					

4.2 HS66 ER-2

4.2.1 Potrebni radovi :

- demontaža grejača generatora
- demontaža sonde nivoa generatora
- zamena teflonskih nosača sonde
- čišćenje sonde i grejača generatora
- montaža sonde i grejača generatora
- demontaža klipnih ventila, odvajača kondenzata, hladnjaka i cevne instalacije
- zamena klipnih ventila i odvajača kondenzata
- zamena izmenjivača toplote
- zamena vakuum pumpe
- zamena dela dotrajale cevne instalacije
- montaža cevne instalacije sa zamenom svih zaptivki
- servis pneumatske instalacije, zamena priključaka i dotrajalih poliamid creva
- zamena sklopki i pomoćnih relea generatora
- zamena nivoregulatora vode generatora pare
- zamena regulatora pritiska komore
- zamena elektro ventila za vodu
- zamena silikonskih dihtunga vrata
- proba i podešavanje rada aparata sa kalibracijom svih senzora

Radovi ukupno :

4.2.2 Potrebni delovi :

				Jed.cena	Ukupno
-	vakuum pumpa SIHI LEMA 50	kom	1,0		
-	pločasti izmenjivač veliki	kom	1,0		
-	pločasti izmenjivač mali	kom	1,0		
-	silikonski dihtung vrata HS66	kom	2,0		
-	baktericidni filter Getinge	kom	1,0		
-	sklopka LC1-D25 24V	kom	2,0		
-	sklopka LC1-D25 220V	kom	2,0		
-	rele 24V AC/DC komplet	kom	3,0		
-	elektronski nivoregulator	kom	2,0		
-	O-ring sonde generatora fi 15	kom	6,0		
-	teflon sonde	kom	3,0		
-	O-ring priključka R3/4 fi16	kom	8,0		
-	O-ring priključka R1 fi22	kom	2,0		
-	O-ring transmitera fi18x1,5	kom	1,0		
-	O-ring sonde fi4,5	kom	9,0		
-	dihtung grejača generatora	kom	4,0		
-	poliamid crevo fi4/2	met	20,0		
-	poliamid crevo fi6/4	met	6,0		
-	priključci pneumatike	kom	20,0		
-	klipni ventil R3/4" "GEMU"	kom	1,0		
-	klipni ventil R1/2" "GEMU"	kom	3,0		
-	regulator pritiska 0,2-4 Bar-a	kom	1,0		

-	regulator pritiska -1+1 Bar	kom	1,0		
-	odvajač kondenzata	kom	2,0		
-	el.mag. ventil za vodu dupli	kom	1,0		
-	plovak skupljača R3/4 HS66	kom	1,0		
-	rotor pumpe HS66	kom	1,0		
-	mehanički zaptivač fi10	kom	1,0		
-	nepovratni ventil R3/4 prohrom	kom	1,0		
-	dihunzi razni	kom	20,0		
-	teflon traka	kom	5,0		
-	Cu cevi	met.	4,0		
-	Cu fitinzi	kom	30,0		
-	MS priključci	kom	20,0		
-	MS holenderi	kom	20,0		
-	potrošni materijal za varenje i ostalo	kpl	1,0		
Delovi ukupno :					
UKUPNO DIN (4.2.1+4.2.2) :					

Napomena: Cene su bez uračunatorg PDV-a

UKUPNO IV (4.1 + 4.2) _____ din.

Rok za izvođenje remonta : _____ dana.

Garancija na izvršeni remont : _____ meseci.

5. Generalni remont parnih sterilizatora „Getinge“ tip HS33

Specifikacija potrebnih radova i delova za remont parnih sterilizatora "Getinge" tip HS33 na upotrebi u KC Srbije

5.1 HS33 EC-1 (bez pneumatike)

5.1.

1 Potrebni radovi :

- demontaža cevne i elektro instalacije generatora
- demontaža obloge i termo izolacije generatora i komore
- demontaža generatora sa konstrukcije
- demontaža pojasnog grejača komore
- servis generatora pare sa obradom priključaka i kanala
- čišćenje komore i ugradnja novog pojasnog grejača komore
- montaža generatora pare na konstrukciju
- servis dizne generatora
- montaža termo izolacije i oplata komore i generatora
- zamena elektro ventila ispuštanja, ventilacije i demi vode
- zamena senzora vode
- zamena vibracione pumpe generatora
- servis cirkulacione pumpe
- zamena nepovratnog ventila cirkulacione pumpe, ispuštanja i ventilacije
- servis ejektora sa zamenom dizni
- zamena silikonskog dihtunga vrata
- zamena baktericidnog filtera
- zamena ventila sigurnosti

Конкурсна документација за јавну набавку Услуга одржавања и поправки стерилизатора и пратеће опреме, произвођача "GETINGE"

број Т61/2020

страна 41 од 86

- čišćenje rezervoara vode sa zamenom plovaka RO vode i ugradnjom elektro ventila
- servis mehanizma vrata
- servis CPU PACS 300 ploče, zamena relea grejača
- proba i podešavanje rada aparata sa kalibracijom svih senzora

Radovi ukupno :

5.1.

2 Potrebni delovi :

					Jed.cena	Ukupno
-	grejač komore pojasni	48320211	kom	1,0		
-	sprejnica dizne	4835394	kom	1,0		
-	raspršivač dizne	4835261	kom	1,0		
-	filter dizne	4835010	kom	1,0		
-	nipl generatora R1-R3/8	4837750	kom	1,0		
-	koleno generatora	4835683	kom	1,0		
-	kapilarni ograničivač temperature	4835419	kom	1,0		
-	priključak komore R3/8 prohrom	4839791	kom	1,0		
-	elektro magnetni ventil	4834100	kom	1,0		
-	elektro magnetni ventil 6038	4835955	kom	1,0		
-	elektro magnetni ventil	4835874	kom	1,0		
-	nepovratni ventil R1 Evropa	4835351	kom	1,0		
-	nepovratni ventil	4835814	kom	1,0		
-	nepovratni ventil	4834687	kom	1,0		
-	senzor vode	483737104	kom	1,0		
-	vibraciona pumpa HS33	4836002	kom	1,0		
-	servisni set za pumpu	13120224	kom	1,0		
-	dizna ejektora	48320012	kom	1,0		
-	sic ejektora	48320094	met	1,0		
-	silikonski dihtung HS33 crveni	4837427	met	1,0		
-	baktericidni filter Getinge	470788801	kom	1,0		
-	ventil sigurnosti	4836088	kom	1,0		
-	vreteno ručke vrata	4837309	kom	1,0		
-	plovak malog rezervoara	478932001	kom	1,0		
-	elektro mag. ventil za vodu R1/2	13070001	kom	1,0		
-	gasni cilindar ručna vrata	4835566	kom	1,0		
-	zglob gasnog cilindra	4835607	kom	1,0		
-	crevo ejektora	4835738	kom	1,0		
-	silikonsko crevo rezervoara	4835248	kom	1,0		
-	rele 12V za ploču	13200031	kom	3,0		
-	teflon traka	13220006	kom	3,0		
-	potrošni elektro i mašinski materijal		pšl.	1,0		
Delovi ukupno :						
UKUPNO DIN (5.1.1+5.1.2) :						

5.2 HS33 EC-1 (sa pneumatikom)

5.2.1 Potrebni radovi :

- demontaža cevne i elektro instalacije generatora
- demontaža obloge i termo izolacije generatora i komore
- demontaža generatora sa konstrukcije

Конкурсна документација за јавну набавку Услуга одржавања и поправки стерилизатора и пратеће опреме, произвођача "GETINGE"

број Т61/2020

страна 42 од 86

- demontaža pojasnog grejača komore
- servis generatora pare sa obradom priključaka i kanala
- čišćenje komore i ugradnja novog pojasnog grejača komore
- montaža generatora pare na konstrukciju
- servis dizne generatora
- montaža termo izolacije i oplata komore i generatora
- zamena elektro ventila ispuštanja, ventilacije i demi vode
- zamena klipnog ventila ispuštanja
- zamena senzora vode
- zamena vibracione pumpe generatora
- servis cirkulacione pumpe
- zamena nepovratnog ventila cirkulacione pumpe, ispuštanja i ventilacije
- servis ejektora sa zamenom dizni
- zamena silikonskog dihtunga vrata
- zamena baktericidnog filtera
- zamena ventila sigurnosti
- čišćenje rezervoara vode sa zamenom plovaka RO vode i ugradnjom elektro ventila
- servis mehanizma vrata
- servis CPU PACS 300 ploče, zamena relea grejača
- proba i podešavanje rada aparata sa kalibracijom svih senzora

Radovi ukupno :

5.2.2 Potrebni delovi :

					Jed.cena	Ukupno
-	grejač komore pojasni	48320211	kom	1,0		
-	sprejnica dizne	4835394	kom	1,0		
-	raspršivač dizne	4835261	kom	1,0		
-	filter dizne	4835010	kom	1,0		
-	nipl generatora R1-R3/8	4837750	kom	1,0		
-	koleno generatora	4835683	kom	1,0		
-	kapilarni ograničivač temperature	4835419	kom	1,0		
-	priključak komore R3/8 prohrom	4839791	kom	1,0		
-	elektro magnetni ventil	4834100	kom	1,0		
-	elektro magnetni ventil R1/8 3/2	13070098	kom	1,0		
-	elektro magnetni ventil	4835874	kom	1,0		
-	klipni ventil R1/2	13120310	kom	1,0		
-	nepovratni ventil R1 Evropa	4835351	kom	1,0		
-	nepovratni ventil	4835814	kom	1,0		
-	nepovratni ventil	4834687	kom	1,0		
-	senzor vode	483737104	kom	1,0		
-	vibraciona pumpa HS33	4836002	kom	1,0		
-	servisni set za pumpu	13120224	kom	1,0		
-	dizna ejektora	48320012	kom	1,0		
-	sic ejektora	48320094	met	1,0		
-	silikonski dihtung HS33 crveni	4837427	met	1,0		
-	baktericidni filter Getinge	470788801	kom	1,0		
-	ventil sigurnosti	4836088	kom	1,0		
-	vreteno ručke vrata	4837309	kom	1,0		
-	plovak malog rezervoara	478932001	kom	1,0		
-	elektro mag. ventil za vodu R1/2	13070001	kom	1,0		
-	gasni cilindar ručna vrata	4835566	kom	1,0		

-	zglob gasnog cilindra	4835607	kom	1,0		
-	crevo ejektora	4835738	kom	1,0		
-	silikonsko crevo rezervoara	4835248	kom	1,0		
-	rele 12V za ploču	13200031	kom	3,0		
-	teflon traka	13220006	kom	3,0		
-	potrošni elektro i mašinski materijal		pšl.	1,0		
Delovi ukupno :						
UKUPNO DIN (5.2.1+5.2.2) :						

Napomena: Cene su bez uračunatorg PDV-a

UKUPNO V (5.1 + 5.2) _____ din.

Rok za izvođenje remonta : _____ dana.

Garancija na izvršeni remont : _____ meseci.

6. Atestno tehnička dokumentacija za sve tipove sterilizatora:

6.1.			
R.Br	Naziv usluge	jedinica mere	Cena din.bez PDV-a
1	obrada, baždarenje i atestiranje ventila sigurnosti i izdavanje izveštaja o ispitivanju ventila sigurnosti od strane akreditovane laboratorije	kom.	
2	etaloniranje manometara i izdavanje uverenja o etaloniranom merilu od strane akreditovane laboratorije	kom.	
Ukupno 6.1.			din.

6.2.			
R.Br	Naziv usluge	Broj radnih sati	Cena usluge din. bezPDV-a = Broj radnih sati x cena servisnog radnog sata din. (bez PDV-a)
1	Radovi potrebni pri baždarenju ventila sigurnosti: -demontaža ventila sigurnosti -montaža privremenih ventila sigurnosti za nesmetan rad sterilizatora/autoklava -transport do ovlašćene laboratorije i nazad -montaža baždarenih ventila sigurnosti -proba rada sterilizatora/autoklava i puštanje u rad		
2	Radovi potrebni pri etaloniranju manometara: -demontaža manometara -montaža privremenih manometara za nesmetan rad		

sterilizatora/autoklava -transport do ovlašćene laboratorije i nazad -montaža etaloniranih manometara -proba rada sterilizatora/autoklava i puštanje u rad		
Ukupno 6.2.		din.

Napomena: broj radnih sati se odnosi na vreme potrebno za pripremno završne radove pri baždarenju ventila sigurnosti / etaloniranju manometara po jednom sterilizatoru/autoklavu

6.3.			
R.Br	Naziv usluge	jedinica mere	Cena din.bez PDV-a
	priprema za pregled i ispitivanja opreme pod pritiskom visokog nivoa opasnosti: -demontaža dela cevne instalacije -dihtovanje svih priključaka i spojeva -punjenje vodom posude i dizanje na ispitni pritisak -kontrola curenja i po potrebi korekcija zadihtovanosti -ispuštanje vode iz posude -demontaža priključaka za hladnu probu -montaža cevne instalacije -dovođenje aparata u funkcionalno stanje <i>Napomena: ova usluga se obavlja u prisustvu imenovanog tela koje vrši ispitivanje pritiskom opreme pod pritiskom visokog nivoa opasnosti u skladu sa Pravilnikom o pregledima opreme pod pritiskom tokom veka upotrebe</i>	kom.	
Ukupno 6.3.			din.

UKUPNO V (6.1. - 6.3.):

_____ **din.**

7. Usluge preventivnog održavanja :

- Kratak opis preventivnih pregleda (navesti rezervne delove ukoliko su predviđeni). Takođe, **potrebno je priložiti čeking listu proizvođača opreme po kojoj se vrši preventivni servis.** Osim toga, navesti mernu opremu kojom Ponuđač vrši kontrolu ispravnosti aparata prema važećim propisima.

Getinge HS-6610-ER1 _____

Getinge HS-6610-ER2 _____

Getinge HS-6610-ER2 RO _____

Getinge HS-6610-EC1 LTSF _____

Getinge HS-6610-ER2 LTSF _____

Getinge HS-6613-ER2 LTSF _____

Getinge HS-6613-EC1 LTSF RO _____

Getinge HS-6613-ER2 LTSF RO _____

Getinge HS-6610-EC1 EFFLUENT _____

Getinge SMART S – 420 _____

Getinge HS-33 (šestomesečni SD,DD) _____

Getinge HS-33 SD (godišnji) _____

Getinge HS-33 DD (godišnji) _____

Getinge K3 _____

Getinge K5,K7 _____

Getinge GSS 6710H (tromesečni EC-1, ER-2) _____

Getinge GSS 6710H-EC1 (godišnji) _____

Getinge GSS 6710H-ER2 (godišnji) _____

- dinamika preventivnih pregleda prema preporuci proizvođača

Getinge HS-6610-ER1 _____

Getinge HS-6610-ER2 _____

Getinge HS-6610-ER2 RO _____

Getinge HS-6610-EC1 LTSF _____

Getinge HS-6610-ER2 LTSF _____

Getinge HS-6613-ER2 LTSF _____

Getinge HS-6613-EC1 LTSF RO _____

Getinge HS-6613-ER2 LTSF RO _____

Getinge HS-6610-EC1 EFFLUENT _____

Getinge SMART S - 420 _____

Getinge HS-33(šestomesečni SD,DD) _____

Getinge HS-33 SD (godišnji) _____

Getinge HS-33 DD (godišnji) _____

Getinge K3 _____

Getinge K5,K7 _____

Getinge GSS 6710H (tromesečni EC1, ER2) _____

Getinge GSS 6710H-EC1 (godišnji) _____

Getinge GSS 6710H-ER2 (godišnji) _____

- cena

cena rada

cena seta

Getinge HS-6610-ER1

(navesti kataloški broj i sastav seta)

cena rada

cena seta

Getinge HS-6610-ER2

(navesti kataloški broj i sastav seta)

cena rada

cena seta

Getinge HS-6610-ER2 RO

(navesti kataloški broj i sastav seta)

	cena rada	cena seta
Getinge HS-6610-EC1 LTSF	_____	_____
<hr/>		
(navesti kataloški broj i sastav seta)		
	cena rada	cena seta
Getinge HS-6610-ER2 LTSF	_____	_____
<hr/>		
(navesti kataloški broj i sastav seta)		
	cena rada	cena seta
Getinge HS-6613-ER2 LTSF	_____	_____
<hr/>		
(navesti kataloški broj i sastav seta)		
	cena rada	cena seta
Getinge HS-6613-EC1 LTSF RO	_____	_____
<hr/>		
(navesti kataloški broj i sastav seta)		
	cena rada	cena seta
Getinge HS-6613-ER2 LTSF RO	_____	_____
<hr/>		
(navesti kataloški broj i sastav seta)		
	cena rada	cena seta
Getinge HS-6610-EC1 EFFLUENT	_____	_____
<hr/>		
(navesti kataloški broj i sastav seta)		
	cena rada	cena seta
Getinge SMART S – 420	_____	_____
<hr/>		
navesti kataloški broj i sastav seta)		

	cena rada	cena seta
Getinge HS-33 (šestomesečni SD,DD)	_____	_____
<hr/>		
(navesti kataloški broj i sastav seta)		
	cena rada	cena seta
Getinge HS-33 SD (godišnji)	_____	_____
<hr/>		
(navesti kataloški broj i sastav seta)		
	cena rada	cena seta
Getinge HS-33 DD (godišnji)	_____	_____
<hr/>		
(navesti kataloški broj i sastav seta)		
	cena rada	cena seta
Getinge K3	_____	_____
<hr/>		
(navesti kataloški broj i sastav seta)		
	cena rada	cena seta
Getinge K5,K7	_____	_____
<hr/>		
(navesti kataloški broj i sastav seta)		
	cena rada	cena seta
Getinge GSS 6710H (tromesečni EC1, ER2)	_____	_____
<hr/>		
(navesti kataloški broj i sastav seta)		
	cena rada	cena seta
Getinge GSS 6710H-EC1 (godišnji)	_____	_____
<hr/>		
(navesti kataloški broj i sastav seta)		

	cena rada	cena seta
Getinge GSS 6710H-ER2 (godišnji)	_____	_____

(navesti katalogski broj i sastav seta)

UKUPNO 5):	cena rada	cena seta
-------------------	-----------	-----------

-
-
- rok plaćanja: **90 dana**
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.

Potpis ovlašćenog lica ponuđača

Ime i prezime

ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ:

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

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)

Потпис овлашћеног лица
понуђача

име и презиме

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 идентификациони број подизвођача		

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. и 77. Закона о јавним набавкама, НАРУЧИЛАЦ у сврху доказивања испуњености услова, захтева достављање следећих доказа:

Редни број	ПОДАЦИ О ДОКУМЕНТУ				Прилог број	Број страна у прилогу
	Назив доказа	Број	Датум	Издат од стране		
1.	Изјава понуђача под пуном материјалном и кривичном одговорношћу да испуњава све услове из члана 75. став 1. тачка 1, 2, 3 и 4 Закона.					
2.	<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</p> <p>Доказ: Од стране овлашћеног лица понуђача потписана и печатом оверена изјава о поштовању обавеза из члана 75. став 2. Закона о јавним набавкама (прилог бр. 11).</p>					
3.	<p>Услов: Право на учешће у поступку има понуђач ако је акредитован за пружање услуга баждарење вентила сигурности, еталонирање манометара (према захтевима Правилника о прегледима опреме под притиском током века употребе „Сл.гласник РС“, бр.87/2011).</p> <p>Доказ:</p> <ul style="list-style-type: none"> Уколико је понуђач акредитован за пружање наведених услуга: копију документа издатог од стране надлежне институције, којим се ова тврдња доказује. <p>Уколико понуђач није акредитован за пружање наведених услуга: копију Уговора о пословно-техничкој сарадњи са акредитованим телом за пружање тражених услуга и копију документа издатог од стране надлежне институције, којим се ова тврдња доказује</p>					
4.	<p>Услов: Право на учешће у поступку има понуђач ако располаже довољним кадровским капацитетом</p> <p>Укупан број запослених сертифицираних сервисера за предметну опрему – минимално 4 (четири) сервисера</p> <p>доказ:</p> <p>а) - образац М (пријава радника) којим се доказује стручна спрема и да сервисер ради у фирми која је понуђач или</p> <p>- копије уговора о пословно техничкој сарадњи уколико није запослен у фирми која је понуђач</p> <p>б) копије сертификата произвођача</p>					
5.	<p>Услов: Обавезан лагерса 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 кривичном и материјалном одговорношћу.</p> <p>Доказ: Потписана Изјава Понуђача</p>					

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. 1) – 4).

Пожељно је да понуђачи који су уписани у регистар понуђача, уместо достављања доказа из чл.75, ст.1, тач. 1) – 4), изричито 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, тач.1-3) ЗЈН а доказ о испуњености услова из члана 75. став 1. тачка 4) 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.1)- 4) и услов из чл.75, став 2, док остале 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.

Потпис овлашћеног лица понуђача

ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

У складу са чланом 26. Закона _____ даје
(назив понуђача)

ИЗЈАВУ О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

Под пуном материјалном и кривичном одговорношћу потврђујем да сам понуду у поступку јавне набавке _____ бр. _____, поднео независно, без договора са другим понуђачима или заинтересованим лицима.

Датум:

Потпис понуђача

Напомена:

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

ЕЛЕМЕНТИ УГОВОРА О КОЈИМА ЋЕ СЕ ПРЕГОВАРАТИ И НАЧИН ПРЕГОВАРАЊА

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

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

**СПИСАК УГРАЂЕНИХ СТЕРИЛИЗАТОРА ПРОИЗВОЂАЧА „GETINGE“
У КЛИНИКАМА И ЦЕНТРИМА КЦС-А**

КЛИНИКА / ЦЕНТАР	ПРОИЗВОЂАЧ - ТИП АПАРАТА	ГОДИНА ПРОИЗВОДЊЕ
ЗА ДИГЕСТИВНУ ХИРУРГИЈУ	GETINGE HS6610 ER-1	2002
	GETINGE GSS 6710H EC1	2018
ЗА ВАСКУЛАРНУ ХИРУРГИЈУ	GETINGE HS6610 ER-2	2003
	GETINGE GSS 6710H EC1	2018
ЗА ОРЛ И МФХ	GETINGE HS 6610 EC-1 LTSF	2006
	GETINGE HS33 SD	2002
ЗА ОЧНЕ БОЛЕСТИ	GETINGE HS 6610 EC-1 LTSF	2007
	GETINGE HS33 SD	2010
ЗА ГРУДНУ ХИРУРГИЈУ	GETINGE HS 6610 EC-1 LTSF	2006
ЗА ПРИЈЕМ И ЗБРИЊАВАЊЕ УРГЕНТНИХ СТАЊА – УРГЕНТНИ ЦЕНТАР	GETINGE HS6613 ER-2 LTSF	2007
	GETINGE HS 6610 ER-2	2013
	GETINGE HS 6610 ER-2 RO	2015
ЗА ОРТОПЕДСКУ ХИРУРГИЈУ И ТРАУМАТОЛОГИЈУ	GETINGE HS33 SD	2002
	GETINGE HS6613 EC-1 LTSF	2018
ЗА ПЛАСТИЧНУ РЕКОНСТРУКТИВНУ ХИРУРГИЈУ	GETINGE HS33 SD	2011
ЗА ПЛАСТИЧНУ РЕКОНСТРУКТИВНУ ХИРУРГИЈУ	GETINGE HS6613 ER-2 LTSF RO	2015
ЗА НЕУРОХИРУРГИЈУ	GETINGE HS 6610 ER-2 LTSF	2013
	GETINGE HS33 DD	2014
	GETINGE HS33 DD	2015
	GETINGE GSS 6710H ER2	2018
ЗА ОРТОПЕДСКУ ХИРУРГИЈУ И ТРАУМАТОЛОГИЈУ (Војводе Миленка)	GETINGE TRANS-SMART 420	2014
ЗА ГИНЕКОЛОГИЈУ И АКУШЕРСТВО	GETINGE HS6613 ER-2 LTSF RO	2015
	GETINGE GSS 6710H ER2	2018
КЛИНИКА ЗА УРОЛОГИЈУ	GETINGE GSS 6710H EC1	2018

**СПИСАК УГРАЂЕНИХ СТЕРИЛИЗАТОРА ЗА ИНФЕКТИВНИ ОТПАД
ПРОИЗВОЂАЧА „GETINGE“**

КЛИНИКА / ЦЕНТАР	ПРОИЗВОЂАЧ - ТИП АПАРАТА	ГОДИНА ПРОИЗВОДЊЕ
ЗА ПРИЈЕМ И ЗБРИЊАВАЊЕ УРГЕНТНИХ СТАЊА – УРГЕНТНИ ЦЕНТАР	GETINGE HS 6610 EC-1 EFFLUENT	2008
	Drobilica	2008
ЗА ДИГЕСТИВНУ ХИРУРГИЈУ	GETINGE HS 6610 EC-1 EFFLUENT	2008
	Drobilica	2008
ЗА ГИНЕКОЛОГИЈУ И АКУШЕРСТВО	GETINGE HS 6610 EC-1 EFFLUENT	2008

СПИСАК ПАРНИХ ЕКСПРЕСНИХ СТЕРИЛИЗАТОРА ПРОИЗВОЂАЧА „GETINGE“

КЛИНИКА / ЦЕНТАР	ПРОИЗВОЂАЧ - ТИП АПАРАТА	ГОДИНА ПРОИЗВОДЊЕ
ЗА ПРИЈЕМ И ЗБРИЊАВАЊЕ УРГЕНТНИХ СТАЊА – УРГЕНТНИ ЦЕНТАР (ОРТОПЕДСКА САЛА)	GETINGE HS22K7	2009
ЗА ПРИЈЕМ И ЗБРИЊАВАЊЕ УРГЕНТНИХ СТАЊА – УРГЕНТНИ ЦЕНТАР (ОР-SALA)	GETINGE HS22K7	2009
ЗА ПРИЈЕМ И ЗБРИЊАВАЊЕ УРГЕНТНИХ СТАЊА – УРГЕНТНИ ЦЕНТАР	GETINGE HS22K7	2014
ЗА ПРИЈЕМ И ЗБРИЊАВАЊЕ УРГЕНТНИХ СТАЊА – УРГЕНТНИ ЦЕНТАР	GETINGE HS22K5	2014
ЗА ОРТОПЕДСКУ ХИРУРГИЈУ И ТРАУМАТОЛОГИЈУ	GETINGE HS22K7	2008
ЗА ОРТОПЕДСКУ ХИРУРГИЈУ И ТРАУМАТОЛОГИЈУ	GETINGE HS22K7	2015
ЗА ДИГЕСТИВНУ ХИРУРГИЈУ	GETINGE HS22K7	2009
ЗА ГИНЕКОЛОГИЈУ И АКУШЕРСТВО	GETINGE HS11K3	2004
ЗА ОЧНЕ БОЛЕСТИ (ОР-SALA)	GETINGE HS22K7	2008
ЗА ОЧНЕ БОЛЕСТИ (ОР-SALA)	GETINGE HS22K7	2008
ЗА НЕУРОЛОГИЈУ	GETINGE HS22K7	2008
ЗА ПЛАСТИЧНУ И РЕКОНСТРУКТИВНУ ХИРУРГИЈУ	GETINGE HS11 K3	2015

СПИСАК ЛЕПИЛИЦА ЗА ФОЛИЈЕ ЗА СТЕРИЛИЗАЦИЈУ ПРОИЗВОЂАЧА „GETINGE“

КЛИНИКА / ЦЕНТАР	ПРОИЗВОЂАЧ - ТИП АПАРАТА	ГОДИНА ПРОИЗВОДЊЕ
ЗА ДИГЕСТИВНУ ХИРУРГИЈУ	GETINGE GS-54	2006
ЗА ПЛАСТИЧНУИ РЕКОНСТРУКТИВНУ ХИРУРГИЈУ	GETINGE GS-54	2006
ЗА ОРТОПЕДСКУ ХИРУРГИЈУ И ТРАУМАТОЛОГИЈУ	GETINGE GS-54	2006
ЗА УРОЛОГИЈУ И НЕФРОЛОГИЈУ	GETINGE GS-54	2008
ЗА ПРИЈЕМ И ЗБРИЊАВАЊЕ УРГЕНТНИХ СТАЊА – УРГЕНТНИ ЦЕНТАР (ОР-САЛА)	GETINGE GS-54	2006
ЗА ПОЛИКЛИНИЧКУ ДЕЛАТНОСТ- 3 КОМ.	GETINGE GS-43	2006
ЗА ОЧНЕ БОЛЕСТИ	GETINGE GS-54	2008
ЗА НЕУРОХИРУРГИЈУ	GETINGE GS-54	2008
ЗА НЕУРОХИРУРГИЈУ	GETINGE Pro Seal plus	2015
ЗА ОРЛ	GETINGE GS-54	2006
ЗА НЕУРОЛОГИЈУ	GETINGE GS-54	2008
ЗА КАРДИОХИРУРГИЈУ	GETINGE Pro Seal plus	2015

МАШИНА ЗА СЕЧЕЊЕ ГАЗЕ ПРОИЗВОЂАЧА „GETINGE“

КЛИНИКА / ЦЕНТАР	ПРОИЗВОЂАЧ - ТИП АПАРАТА
ЗА ПРИЈЕМ И ЗБРИЊАВАЊЕ УРГЕНТНИХ СТАЊА – УРГЕНТНИ ЦЕНТАР (ОРТОПЕДСКА САЛА)	KRS -R
ЗА ПОЛИКЛИНИЧКУ ДЕЛАТНОСТ	KRS-R
	KRS-R
ЗА ДИГЕСТИВНУ ХИРУРГИЈУ	KRS-NOVITA

СПИСАК НОСАЧА ЗА ФОЛИЈЕ У РОЛНИ СА НОЖЕМ ПРОИЗВОЂАЧА „GETINGE“

КЛИНИКА / ЦЕНТАР	ПРОИЗВОЂАЧ - ТИП АПАРАТА
ЗА ПОЛИКЛИНИЧКУ ДЕЛАТНОСТ	GETINGE -HAWO
	GETINGE -HAWO
ЗА ПРИЈЕМ И ЗБРИЊАВАЊЕ УРГЕНТНИХ СТАЊА – УРГЕНТНИ ЦЕНТАР	GETINGE -HAWO

**СПИСАК БЛАТЕКСА
ПРОИЗВОЂАЧА „GETINGE“**

КЛИНИКА / ЦЕНТАР	ПРОИЗВОЂАЧ - ТИП АПАРАТА
ПЕЈСМЕКЕР ЦЕНТАР	GETINGE –SP 1000

Прилог бр. 8

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

Предмет: Образац структуре цена за набавку Услуге одржавања и поправки стерилизатора и пратеће опреме, произвођача "GETINGE"

СЕРВИСНЕ ИНТЕРВЕНЦИЈЕ

Ред. број	НАЗИВ	Попуњава понуђач						
		Јединична цена (динара без ПДВ-а)	Сви трошкови који чине укупну цену (семинари, обуке...)	Стопа ПДВ-а	Износ ПДВ-а на јединичну цену	укупна цена без ПДВ-а	износ ПДВ-а на укупну цену	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	ЦЕНА СЕРВИСНОГ РАДНОГ САТА (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.

ОБЕРАВА ПОНУЂАЧ:

РЕЗЕРВНИ ДЕЛОВИ :

			ПОПУЊАВА ПОНУЂАЧ						
Р. бр.	ОПИС	Каталожки број	Јединична цена (динара без ПДВ-а)	Сви трошкови који чине укупну цену (царина, превоз и друге увозне дажбине)	Стопа ПДВ-а	Износ ПДВ-а на јединичну цену	укупна цена без ПДВ-а	износ ПДВ-а на укупну цену	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	GETINGE HS66								
1	Set za popravku cilindra vrata	460028571							
2	Set za zaptivanje cilindra vrata	460028572							
3	Pt-100 sonda (odvod), 120 mm	470802170							
4	Kućište, nosač za fiksni senzor	470851701							
5	Elektromagnetni ventil 24V, 50Hz 6x	570251503							
6	Elektromagnetni ventil 24V, 50Hz 4x	570251501							
7	Elektromagnetni ventil 24V, 50Hz NO	479030517							
8	Brzi kontrolni ventil	570120401							
9	Izmenjivač toplote 410-26	6015964001							
10	Izmenjivač toplote 400-10	561026601							
11	Prekidač pritiska (presostat) --1 +1 bar	469517302							
12	Prekidač pritiska (presostat) 0,2 -4 bar	469517301							
13	Prekidač pritiska (presostat) 0,2 -4 bar	469517303							
14	Prekidač pritiska (presostat)	469569603							
15	Manometar generatora -1 -5 bar R 3,5 bar	570192101							
16	Manometar komore -1 -5 bar R 3 bar	570192102							
17	Manometar duplikatora -1 -5 bar R 3,5 bar	570192103							
18	Pneumatski cilindar vrata	570200301							
19	Pneumatski cilindar blokade vrata	570038401							
20	Odvajač kondenzata	561210701							
21	Odvajač kondenzata hrom	561210703							
22	Zaptivka tela klipnog ventila R 3/4	460111592							
23	Zaptivka tela klipnog ventila R 1	460111573							
24	Plovak-ventil	570193401							
25	Bimetalna zaštita motora LR2 1,0-1,6 A	570297606							
26	Bimetalna zaštita motora LR2 2,4-4,0 A	570297608							

27	Sklopka LC1 4 kW 24V	570297301							
28	Sklopka LC1 11 kW 24V	570297304							
29	Sklopka LC1 11 kW 220V	570297504							
30	Rele MCZ R 24V, AC/DC	570109101							
31	Rele 24V AC/DC komplet	13200154							
32	Rele 24V slim	13200033							
33	Nivoregulator vode HNM Crouzet	570346001							
34	Elektronski nivoregulator 61F	13070081							
35	Elektronski nivoregulator CLD4MT2D	570350501							
36	Prekidač	469790971							
37	Prekidač sa ključem	570192006							
38	Prekidač sa ključem	570273814							
39	Stop taster	570273812							
40	Mrežni prekidač	570273813							
41	Automatski osigurač C40 III	570336121							
42	Davač (senzor) pritiska 0-5 bar PACS 3000	561078201							
43	Davač (senzor) pritiska 0-5 bar Pisač	570042401							
44	Davač (senzor) pritiska PASC3500	570351201							
45	Davač (senzor) pritiska PASC3500 fabr.	570267101							
46	Grejni element (grejač), 10kW (9,7 KW)	561026104							
47	Nivokazno staklo sa gumicama	463041670							
48	Set O-ring sondi generatora	563110672							
49	Set sondi generatora	563110671							
50	Zaptivač ploče nosača sondi	560953202							
51	Teflon sondi generatora	13220147							
52	Pisač Jumo 2-linijski	570441501							
53	Pisač termalni	570435503							
54	Trafo PACS	570312201							
55	Modul napajanja 5V	570354601							
56	Modul napajanja 24V	570339102							
57	Vakuum pumpa SIHI LEM 50	479042002							
58	Mehanički zaptivač pumpe LEM50	479558501							
59	Zaptivni kit pumpe LEM50	479042070							
60	Pumpa za dopunu vode	570086301							
61	Set za servis pumpe za dopunu vode	570086305							

62	Rotor pumpe HS66	570086306							
63	Mehanički zaptivač pumpe fi10	13150117							
64	Grafitni dihtung 15/6	561025401							
65	Grafitni dihtung 24/14	561025402							
66	Grafitni dihtung 30/22	561025403							
67	Grafitni dihtung 38/25	561025404							
68	Ventil sigurnosti 3,5 Bar-a	463199912							
69	Ventil sigurnosti 3 Bar-a	463199902							
70	Ventil sigurnosti 3,5 Bar-a R3/4 atestiran	13030096							
71	Ventil sigurnosti 3 Bar-a R1/2 atestiran	13030022							
72	Klipni ventil prohrom 1/2	570110101							
73	Klipni ventil prohrom 3/4	570110102							
74	Klipni ventil 1/2	570038801							
75	Klipni ventil 3/4	570038802							
76	Klipni ventil prohrom R3/8	570357801							
77	Klipni ventil prohrom R3/8 NO	570357802							
78	Operator panel OP10 PACS3000	565548970							
79	Operator panel OP20 PACS3000	565548972							
80	Operator panel OP30 PACS3500	565548983							
81	CPU board PACS3000	570185101							
82	Ulazno-izlazna ploča CM1 PACS2000	560600201							
83	Ulazno-izlazna ploča CM10 PACS3500	570330101							
84	Filter sa elektro ventilom	479397001							
85	Čaša filtera	13280015							
86	Elektromagnetni ventil za vodu	570021001							
87	Elektromagnetni ventil za vodu	570021002							
88	Elektromagnetni ventil za vodu	478923009							
89	Sonda 2xPT100, drain	570001502							
90	Sonda 2xPT100, drain-FORM	570001504							
91	Elektromagnetni ventil	479324002							
92	Elektromagnetni ventil prohrom	570040201							
93	Ograničivač temperature	570037901							
94	Biksna igle FORM	479760801							
95	Opruga igle FORM	460258915							
96	Distancer igle FORM	479761501							
97	Igla FORM	479761170							

98	Elektromagnetni ventil FORM	570038201							
99	Set uložaka el-mag ventila-FORM	570038202							
100	Formalinsko crevo	570291301							
101	Granični prekidač	570072301							
102	Pneumatski granični ventil	560507601							
103	Regulator pritiska	570016802							
104	Regulator pritiska	6015969706							
105	Reducir pritiska R1/4	13200248							
106	Manometar R1/8 0-12 Bar-a	13150156							
107	Filter DN10 PVC	570359201							
108	Motorna zaštita 1.25-5 A	570334003							
109	Motorna zaštita 3-12 A	570334004							
110	Priključni modul 12A	570333901							
111	Priključni modul 32A	570333902							
112	Pancir crevo manometra	570199801							
113	Prekidač pritiska (presostat)	469569602							
114	Filter patrona za vodu 10" 20µm	13190074							
115	Zaptivka kućišta HEPA filtera	13030149							
116	Jonska masa Lewatit	13110001							
117	Bregasta osovina ventila glave omekšivača	13180019							
118	Centralna cev omekšivača	13270019							
119	Odvajač mase glave omekšivača	13180091							
120	Motor glave omekšivača	13070051							
121	Set ventila glave omekšivača	13210150							
122	Automatska glava omekšivača	13010030							
123	Kućište filtera 10"	13250017							
124	RO modul 300(400)GPD	13150051							
125	Pumpa 24V za RO	13190103							
126	Ispravljač (adapter) 24V RO	13010028							
127	Presostat niskog pritiska RO	13190121							
128	Presostat visokog pritiska RO	13190110							
129	Kućište RO modula 300GPD	13250143							
130	Filter patrona 10" 1µm	13250132							
131	O ring sonde generatora fi15	13180095							
132	O ring holendera R3/4 fi16	13180096							

133	O ring priključka R1 fi22	13180097							
134	O ring transmitera fi 18x1,5	13180103							
135	O ring cilindra blokade fi18,5	13180110							
136	O ring sondi fi4,5	13180061							
137	Priključak pneumatike fi4-M5	13190528							
138	Priključak pneumatike fi4-1/8	13190026							
139	Priključak pneumatike fi4-1/4	13190033							
140	Priključak pneumatike fi6-M5	13190254							
141	Priključak pneumatike fi6-1/8	13190052							
142	Poliamid crevo fi 4	13190022							
143	Poliamid crevo fi 6	13190252							
144	Bowie & Dick test	13020003							
145	Dihtung grejača 75/50	13040014							
146	Teflon traka	13220006							
147	Dihtunzi razni	13050011							
148	Spirala kanala dihtunga vrata	466252305							
149	Ležaj vakuum pumpe	13130034							
150	Ležaj pumpe za dopunu	13130031							
151	Silikonski dihtung vrata HS66	460029001							
	GETINGE SMART S - 420								
1	Zaptivka plovka	6032200000							
2	Silikonski dihtung vrata 67x67	6032200003							
3	Zaptivka nepovratnog ventila R1	6032200004							
4	Zaptivka nepovratnog ventila R1/2	6032200005							
5	Teflon dihtung R1/2	6032200006							
6	Teflon dihtung R1	6032200007							
7	Poklopac nepovratnog ventila R1/2	6032200008							
8	Poklopac nepovratnog ventila R1	6032200009							
9	Grejač 10 KW 2"	6032210001							
10	Grejač 12,5 KW 2"	6032210002							
11	Grejač 15 KW 2"	6032210003							
12	PT100 pretvarač	6032220000							
13	Termička zaštita motora	6032220001							
14	On/Off taster	6032220002							
15	STOP taster	6032220003							
16	Alarm sijalica sa sirenom	6032220004							

17	C100 osigurač 1F	6032220005							
18	B10 osigurač 1F	6032220006							
19	C10 osigurač 1F	6032220007							
20	C10 osigurač 3F	6032220008							
21	C4 osigurač 3F	6032220009							
22	Sklopka DLM 32-10 220V	6032220010							
23	Sklopka DLM 9-10 220V	6032220011							
24	Rele redosleda faza	6032220012							
25	Taster strelica	6032220013							
26	Vremenski rele	6032220014							
27	Rele 1UM	6032220015							
28	Rele RT424730	6032220016							
29	Podnožje releja 8 pin	6032220017							
30	Podnožje releja 11 pin	6032220018							
31	Rele 6mm	6032220019							
32	Nivoregulator tečnosti 220V	6032220020							
33	Elektronski nivoregulator 24-240V	6032220021							
34	Vremenski rele Omron H3YN212002 230AC	6032220022							
35	Termička zaštita vakuum pumpe	6032220023							
36	Termička zaštita ZB32-10 MOELLER	6032220024							
37	Adapter term. zaštite vak. pumpe	6032220025							
38	Temperaturni kontroler	6032220026							
39	Programabilni rele GEMO-AR2-A 230V	6032220027							
40	PLC CPU BD23	6032200013							
41	PLC CPU BG40	6032200014							
42	PLC ANALOGNI MODUL	6032220029							
43	RS 232 PRINTER KABAL	6032220030							
44	HMI displej 8070IH 7"	6032220031							
45	PLC modul PL32	6032220032							
46	PLC modul PL22	6032220033							
47	Napajanje S25-5	6032220034							
48	Napajanje MDR120-24	6032220094							
49	Termalni printer DC5V	6032220036							
50	Kompresor (SGS ACLV-06)	6032230000							
51	Motor vrata	6032230003							

52	Pumpa za dopunu vode	6032230004							
53	Vakuumpumpa VZ30	6032230006							
54	Vakuumpumpa VZ50	6032230007							
55	Presostat CEME 2,0	6032240000							
56	Presostat CEME 2,5	6032240001							
57	Presostat CEME 2,7	6032240002							
58	Presostat CEME 3,7	6032240003							
59	Blizinski senzor	6032240004							
60	Komplet elektroda nivoa	6032240005							
61	Sonda 2xPT100	6032240005							
62	Sonda PT100	6032240006							
63	PTC senzor sa kablom	6032240007							
64	Transmitter pritiska (PAA 21 SR KELLER)	6032240009							
65	Transmitter pritiska (TSSTE-TRAFAG01)	6032240010							
66	Filter	6032250000							
67	Priključno crevo za vodu	6032250001							
68	Plastično crevo 5x8	6032250002							
69	Poliamid crevo 6/4	6032250003							
70	Teflonsko crevo 6mm	6032250004							
71	Rezervoar kondenzata	6032250005							
72	Cev R1	6032250006							
73	Cev R1/2	6032250007							
74	Holender R1	6032250008							
75	Holender R1/2	6032250009							
76	Priključak R1	6032250010							
77	Priključak R1/2	6032250011							
78	Manometar 0-6 Bar-a	6032250012							
79	Manometar -1+5 Bar-a	6032250013							
80	Regulator pritiska HIMMEL	6032250014							
81	Regulator pritiska CKD	6032250015							
82	Separator	6032250016							
83	Elektro magnetni ventil 3/2	6032250017							
84	Elektro magnetni ventil R1/2	6032250018							
85	Elektro magnetni ventil R1 prohrom	6032250019							
86	Elektro magnetni ventil R1/2 prohrom	6032250020							
87	Elektro magnetni ventil R1/2	6032250021							

88	Odvajač kondenzata 1/2	6032250038							
89	Odvajač kondenzata TKK-11	6032250045							
90	Sekvent kontrol ventil	6032250015							
91	Senzor nivoa (plovak) R1/2	6032250042							
92	Regulator nivoa (plovak)	6032250044							
93	Pneumatski aktuator 3-way	6032250027							
94	Kuglasti ventil R1/2	6032250028							
95	Kuglasti ventil R1	6032250029							
96	Prigušni ventil R1/4	6032250078							
97	Nepovratni ventil R1/2 hrom	6032250031							
98	Nepovratni ventil R1 prohrom	6032250032							
99	Odvajač nečistoće	6032250033							
100	Plovak R3/4	6032250034							
101	Ventil sigurnosti 3 Bar-a	6032250080							
102	Ventil sigurnosti 4 Bar-a	6032250081							
	GETINGE HS 33								
1	Displej	4839690							
2	Elektromagnetni (solenoidni) ventil	4834100-01							
3	Servisni set za elektromagnetni ventil	4835832							
4	Sonda temperature Pt-100	4835390							
5	Sonda temperature 2xPt-100	48320249							
6	Dihtunzi razni	13050011							
7	Nepovratni ventil	4834687							
8	Nepovratni ventil	4835814							
9	Grejni element, 900W	4833215							
10	Kapilarni ograničivač temperature	4835419							
11	Sigurnosni ventil	48320170							
12	Dizna, komplet	4833143							
13	Sprejnica dizne	4835394							
14	Raspršivač dizne	4835261							
15	Filter dizne	4835010							
16	Kućište dizne	4839894							
17	Sklopka	4835761							
18	Sprejnica ejektora, izlazna	483743101							
19	Dizna ejektora	48320012							
20	Sic ejektora	48320094							

21	Gasni cilindar ručna vrata	4835566							
22	Gasni cilindar autom. vrata	4835689							
23	Zglob gasnog cilindra	4835607							
24	Koleno	4835683							
25	Pumpa vibraciona HS33	4836002							
26	Nosač vibracione pumpe	48320203							
27	Opruga za prekidač vrata	4837771							
28	Rukohvat vrata	4839866							
29	Magnet za zaključavanje vrata	4835514							
30	Prekidač za vrata	483975870							
31	Opruga poluga vrata	4837720							
32	Plovak velikog rezervoara	4835508							
33	Plovak malog rezervoara	478932001							
34	Crevo	4835738							
35	Crevo ejektora	4836014							
36	Silikonsko crevo rezervoara	4835248							
37	Elektromagnetni ventil 6038	4835955							
38	Klipni ventil R1/2	13120310							
39	Elektro mag. Ventil za vazduh R1/8 3/2	13070098							
40	Elektro mag. ventil za vodu R1/2	13070001							
41	Nepovratni ventil R1	4835351							
42	Pumpa, cirkulaciona	4835521							
43	Mehanički zaptivač pumpe fi 15	13150111							
44	Servisni set za pumpu	13120224							
45	Senzor vode	483737104							
46	T komad PVC 3/8 za senzor	4835935							
47	Elektromagnetni ventil	4835874							
48	Sonda temperature Pt-100 generator	48320209							
49	Ventil sigurnosti	4836088							
50	Priključak komore R3/8-prohrom	4839791							
51	Ručica vrata plava	4839866							
52	Transmitter (senzor) pritiska PACS 300	4836153							
53	Transmitter (senzor) pritiska PACS 350	6011000140							
54	Ventilator HS33	4835823							
55	Plovak prekidač	4836186							
56	Reducir pritiska	4836080							

57	Nipl generatora R1-R3/8	4837750							
58	Generator HS33	48330009							
59	Silikonska gumica PT senzora	4832962							
60	Grejač komore pojasni	48320211							
61	Vreteno ručke vrata	4837309							
62	Štampač termo „Martel“	4836187							
63	Štampač „JUMO“ LL500	4836170							
64	CPU ploča PACS 300	4839685							
65	CPU ploča PACS 350	501931702							
66	Rele 12V za PACS ploču	13200031							
67	Manometar	570192104							
68	Elektro mag. razvodnik R1/8	4835717							
69	Pneumatski cilindar	4835679							
70	Granični prekidač	4835761							
71	Teflon traka	13220006							
72	Filter partona 10“ 20µm	13190074							
73	Filter patrona aktivni ugalj	13190073							
74	Filter patrona 10“ 5µm	13250018							
75	Jonoizmenjivačka masa	13110002							
76	RO membrana 75 gal.	4836052							
77	Kockica-ventil za RO	13120271							
78	Nepovratni ventil RO modula	13160052							
79	Ekspanziona posuda	13070116							
80	Kućište filtera 20“	13250068							
81	Kućište predfiltera 10“	13250017							
82	Kućište RO membrane	13120108							
83	Bowie & Dick test	13020003							
84	Silikonski dihtung vrata HS33 C	4837427							
85	Silikonski dihtung vrata HS33 P	48320607							
	GETINGE K3, K5, K7								
1	Displej	4839690							
2	Displej plavi PACS350	48320311							
3	Folija K5+K7+	48320303							
4	Pričvršćivač, donji	4839856							
5	Elektromagnetni ventil	4834100							
6	Servisni set za 4834100	4835832							

7	Sonda temperature Pt-100	48320208							
8	Sonda temperature Pt-100	48320207							
9	Nepovratni ventil	4834687							
10	Kuglični ležaj	4836167							
11	Ležaj vrata komplet	4835893							
12	Prekidač za vrata	4835596							
13	Grejni element 900W PACS 300	48320222							
14	Kapilarni ograničivač temperature	4835419							
15	Ventilator	4835614							
16	Pokazivač pritiska (manometar)	4835746							
17	Sigurnosni ventil	4836088							
18	Nepovratni ventil	483941470							
19	Rešetkica (sito)	4839823							
20	Osigurač	483419204							
21	Mrežni prekidač	4836015							
22	Elektromagnetni ventil	4835874							
23	Silikonski priključak za Pt-100 sondu	4832962							
24	Dizna, komplet	4833143							
25	Sprejnica dizne	4835394							
26	Raspršivač dizne	4835261							
27	Filter dizne	4835010							
28	Ventil sigurnosti	4836088							
29	Kućište nepovratnog ventila	4839603							
30	Uložak nepovratnog ventila	4835779							
31	Priključak nepovratnog ventila	4835828							
32	Pumpa, vibraciona	4836002							
33	Plastična spojnica	4835599							
34	Dizna injektora	4837627							
35	Sic injektora	4837628							
36	Transmitter pritiska 0-4 bar PACS300	4836153							
37	Elektromagnet vrata	48320324							
38	Generator K serije	4839958							
39	Priključak generatora	4839825							
40	Senzor vode	483737104							
41	T komad PVC 3/8 za senzor	4835935							
42	Filter rezervoara	4835427							

43	CPU ploča PACS 350	501931700							
44	Kondenzator	4835676							
45	Manometar	4835746							
46	Pumpa cirkulaciona	4835580							
47	Grejač komore pojasni K3	4836154							
48	Grejač komore pojasni K5,K7	4836156							
49	Ručka vrata K	48320293							
50	Bowie & Dick test	13020003							
51	Silikonski dihtung vrata K3	48320014							
52	Silikonski dihtung vrata K5,K7	48320013							
	GETINGE GS43 , GS54, Proseal								
1	PTFE traka grejača	4427032							
2	PTFE traka transportne šine	4427030							
3	Pritisni roleri. Gornji, komplet	4419016							
4	Pritisni roleri. Donji	4425723							
5	Transportni kaiš	4416005							
6	Zupčasti kaiševi za pritisne rolere	4416016							
7	Rukav za ležaj (Ø10 x Ø 12)	4415015							
8	Kuglični ležaj	4415000							
9	Grejač lepilice gornji	4419014							
10	Grejač lepilice donji	4419015							
11	Izolacija gornjeg grejača	4425784							
12	Izolacija donjeg grejača	4425783							
13	Temperaturni osigurač lepilice	13220101							
14	Selektor temperature	13210125							
15	Toush screen	66007015							
16	Gornji grejač lepilice PS	6003000495							
17	Donji grejač lepilice PS	6003000496							
18	Transportni kaiš 2 kom	6003000500							
19	Blizinski senzor	6003000503							
20	Nož za sečenje folije	4425040							
	GETINGE KSR								
1	Filc	11307							
2	Nož kružni	15722							
3	Nož uglasti	16052							
4	Nož uglasti	16110							

5	Ležaj 609-2RS	65718							
6	Distancer	65894							
7	Ležaj	30924							
8	Štift	00375							
9	Prsten za fi10	65407							
10	Zaštita noža	17620							
11	Točkić	29172							
12	Zavrtanj	00317							
13	Zavrtanj M5x8	63224							
14	Tocilo	32050							
15	Tocilo	32051							
16	Tocilo	32052							
17	Zavrtanj M3x5	63961							
18	Zavrtanj	00855							
19	Opruga	01926							
20	Filc	02089							
21	Bolcna	25054							
22	Mazivo u tubi	72796							
23	Oštrač noža	30517							
24	Pužni točkić mašine	28254							
25	Spiralni klin	65142							
26	Uljna podloška	02088							
	GETINGE SP 1000								
1	Temperaturni senzor PT-1000	5008136-01							
2	Pumpa	4995417-00							
3	Senzor nivoa rezervoara	5015642-00							
4	Elektromag. ventil R3/4	4995416-00							
5	Motor brave vrata	5019866-00							
6	Mikroprekidač	5025644-00							
7	Generator pare 3KW	5027968-00							
8	Elektromag. ventil R3/4 ugaoni	5006708-00							
9	Dozir pumpa	4995829-00							
10	Senzor nivoa deterdženta	5015968-02							
11	CPU board komplet	5012684-00							
	GETINGE GSS								
1	Silikonski dihtung vrata GSS67	579002811							

2	Klipni ventil R1/2	569918901							
3	Servisni set za ventil	569918903							
6	Transmitter pritiska 0-5 Bar-a GSS	570267101							
7	Transmitter pritiska SV GSS	6015462170							
8	Presostat	6016030603							
9	Presostat	6016030605							
10	PT-100 sonda dupla	6016724470							
11	PT-100 sonda	6016724370							
12	Priključak za PT-100	6023400570							
13	Klipni ventil R3/8	570357801							
14	Klupni ventil ispuštanja	579320701							
15	Pneumatski ventil 3/2	6016034301							
16	Vazdušni filter	6015908570							
17	Baterija ventila 7x	6015932770							
18	Pneumatski cilindar	6014019601							
19	Cilindar	6016371770							
20	Regulacioni ventil 101	6015991101							
21	Regulacioni ventil 102	6015991102							
22	Regulacioni ventil 901	6015991901							
23	Ventil sigurnosti	6014283701							
24	Nepovratni ventil	478955001							
25	Set za nepovratni	478955011							
26	Blenda fi3	6016605701							
27	Plovak ventil	576611801							
28	Prekidač nivoa 670	466601670							
29	Prekidač nivoa 671	466601671							
30	Filter za vodokazno staklo	6023932901							
31	Zaprivka vodokaza	6016536401							
32	Vodokazno staklo	6016536501							
33	Izmenjivač toplote	6015770410							
34	PT-100 senzor	6016724372							
35	Klipni ventil R1/2	570431301							
36	Klipni ventil R1	570431302							
37	Vakuumpumpa modul UNI50	6015770401							
38	Pločasti izmenjivač toplote	6016002801							
38	Blenda fi1,5	6015800904							

39	Plovak ventil R3/4	570193401							
40	Odvajač kondenzata BPT13	561210703							
41	Prekidač nivoa 401	6015676401							
42	Senzor nivoa	6023940270							
43	Presostat generatora	6016030604							
44	Ventil sigurnosti generatora	6014283704							
45	Pumpa za dopunu vode	570086301							
46	Kuglasti ventil	6016138201							
47	Nepovratni ventil	6015557901							
48	Kontrolni modul	6020370201							
49	DI modul	6020370701							
50	DO modul 0901	6020370901							
51	DO modul 1101	6020371101							
52	AI modul 501	6020371501							
53	AI modul 701	6020371701							
54	AI modul 801	6020371801							
55	AO modul	6020371901							
56	BUS modul 201	6020372101							
57	POWER modul	6020372201							
58	BUS modul 401	6020372401							
59	PLC BPLC SUPERV PRECISION M.P.	6020372770							
60	OP Panel 10"	6023424701							
61	Sklopka	570297403							
62	Automatski osigurač 32A	6020014819							
63	Grejač 10KW	561026107							
64	Dihtung 11/19	561025408							
65	Dihtung 30/22	561025403							
66	Tri Clamp zaptivka	570076705							
67	Filter patrona za vodu 10" 20µm	13190074							
68	Jonska masa Lewatit	13110001							
69	Bregasta osovina ventila glave omekšivača	13180019							
70	Centralna cev omekšivača	13270019							
71	Odvajač mase glave omekšivača	13180091							
72	Automatska glava omekšivača	13010030							
73	Boca omekšivača	13020064							

74	Kućište omekšivača kompakt	13120453							
75	Kućište filtera 10"	13250017							
76	RO modul 400 GPD	13150051							
77	Pumpa 24V za RO	13190103							
78	Ispravljač (adapter) 24V RO	13010028							
79	Presostat niskog pritiska RO	13190121							
80	Presostat visokog pritiska RO	13190110							
81	Kućište RO modula 300GPD	13250143							
82	Filter patrona 10" 1µm	13250132							
83	Filter patrona 10" aktivni ugalj	13190073							
84	Filtersko kućište BB 20x1"	13250112							

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

Потпис овлашћеног лица понуђача

име и презиме

Предмет : ИЗЈАВА О ВРСТИ ФИНАНСИЈСКЕ ГАРАНЦИЈЕ

На основу **Закона о јавним набавкама** (»Службени гласник Републике Србије«, бр. 142 од 29.12.2012. године 14/15 и 68/15), као ПОНУЂАЧ по позиву за подношење понуда примљеном од стране Клиничког центра Србије, за набавку

Услуге одржавања и поправки стерилизатора и пратеће опреме, произвођача "GETINGE" јавна набавка број Т61/2020

изјављујемо да ћемо у року од 10 дана од дана обостраног 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. Меницу;

2. Банкарску гаранцију, или

3. _____

(Заокружити једну од наведених финансијских гаранција или под р.б. 3. навести неку другу, у складу са Законом о јавним набавкама.)

НАПОМЕНА: У складу са Законом о изменама и допунама Закона о платном промету („Сл.гласник РС“ бр.31/2011.год.) 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 , 2020. године

Потпис овлашћеног лица
понуђача

име и презиме

ЛОГО ПОНУЂАЧА

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

МЕНИЧНО ПИСМО – ОВЛАШЋЕЊЕ ЗА КОРИСНИКА СОЛО БЛАНКО МЕНИЦЕ

ПРЕДМЕТ : Достава менице као финансијске гаранције за озбиљност понуде

У прилогу овог акта достављамо сопствену меницу следећих идентификационих ознака:

//////; ,
(словна)(н у м е р и ч к а)

у складу са условима за учешће у јавној набавци:

Услуге одржавања и поправки стерилизатора и пратеће опреме, произвођача"GETINGE"

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

Плаћање меничне обавезе ће се извршити са нашег текућег рачуна :

Текући рачун бр.

Код :

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

Услови меничне обавезе:

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

Место и датум :

Потпис овлашћеног лица понуђача

ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ ДА ЈЕ ПОНУЂАЧ ПРИ САСТАВЉАЊУ СВОЈЕ ПОНУДЕ ПОШТОВАО ОБАВЕЗЕ КОЈЕ ПРОИЗЛАЗЕ ИЗ ВАЖЕЋИХ ПРОПИСА О ЗАШТИТИ НА РАДУ, ЗАПОШЉАВАЊУ И УСЛОВИМА РАДА, ЗАШТИТИ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, КАО И ДА ПОНУЂАЧ ГАРАНТУЈЕ ДА ЈЕ ИМАЛАЦ ПРАВА ИНТЕЛЕКТУАЛНЕ СВОЈИНЕ

ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ:

Понуђач : _____
Адреса: _____
Матични број: _____
ПИБ: _____

На основу члана 75. став 2. Закона о јавним набавкама (Службени гласник РС“, бр. 124/2012) као понуђач дајем

ИЗЈАВУ

да сам при састављању Понуде број: _____ од _____ године за јавну набавку број Т61/2020 – **Услуге одржавања и поправки стерилизатора и пратеће опреме, произвођача "GETINGE"** поштовао обавезе које произилазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да сам ималац права интелектуалне својине и немам забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде.

Такође се обавезујем да поштујем техничке стандарде приступачности за особе са инвалидитетом, односно да техничко решење буде приступачно за све кориснике.

Потпис овлашћеног лица
понуђача

име и презиме

Напомена:

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

ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ НА ОСНОВУ чл.77 став 4. ЗЈН О ИСПУЊЕНОСТИ ОБАВЕЗНИХ УСЛОВА УТВРЂЕНИХ чл. 75. став 1. тачка 1-4 Закона о јавним набавкама

ИЗЈАВА ПОНУЂАЧА

о испуњености обавезних услова утврђених чл. 75. став 1. тачка 1-4 Закона о јавним набавкама и конкурсном документацијом

Изјављујем у својству овлашћеног лица

(име и презиме)

(назив и седиште правног лица и МБ)

под пуном материјалном и кривичном одговорношћу, да испуњавамо обавезне услове за учешће у поступку јавне набавке прописане чл. 75. став 1. тачка 1-4 Закона о јавним набавкама ("Сл. гласник РС" бр.124/2012) и конкурсном документацијом и да о томе поседујемо све доказе прописане чл.77. Закона, на основу којих имамо право учешћа у поступку јавне набавке у својству понуђача.

Ову Изјаву прилажемо као доказ о испуњености обавезних услова за учешће у поступку јавне набавке број **Т61/2020** – набавка **Услуге одржавања и поправки стерилизатора и пратеће опреме, произвођача "GETINGE"** – преговарачки поступак без објављивања позива за подношење понуда.

Место и датум: _____

Овлашћено лице- давалац изјаве

(име и презиме)

(бр.л.к.)

(својеручни потпис)

Напомена: Уколико понуду подноси група понуђача, Изјава мора бити попуњена и потписана од стране овлашћеног лица сваког понуђача из групе понуђача.

На основу:

- члана 84. и 85. Закона о јавним набавкама Републике Србије („Сл. гласник РС“ бр. 124/12,14/15 и 68/15), 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 стерилизатора и пратеће опреме,
произвођача "GETINGE"**

Број јавне набавке: Т61/2020

Укупна процењена вредност: 10.500.000,00 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.