 Број: 387/5а

Датум: 02.03.2018. године

**РЕПУБЛИКА СРБИЈА**

**КЛИНИЧКО БОЛНИЧКИ ЦЕНТАР „БЕЖАНИЈСКА КОСА“ –БЕОГРАД**

**Београд, Бежанијска коса бб**

**КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА**

**за јавну набавку услуга – Сервисирање и поправка медицинске опреме**

**по партијама за период до годину дана**

*:*

**ОТВОРЕНИ ПОСТУПАК**

**ЈН ОП 2У/18**

**(ПРЕЧИШЋЕНИ ТЕКСТ)**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Београд, март 2018. године

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **р.б.** | **САДРЖАЈ** | **број стране** |
|  | **ОБРАЗАЦ ЗА КОВЕРАТ** | **3** |
|  | **ОПШТИ ПОДАЦИ О ЈАВНОЈ НАБАВЦИ** | **4** |
|  | **ПОДАЦИ О ПРЕДМЕТУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ** | **4** |
|  | **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, ЕВЕНТУАЛНЕДОДАТНЕ УСЛУГЕ И СЛ.** | **5** |
|  | **УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛАНА 75. И 76. ЗЈН И УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ УСЛОВА** | **5-8** |
|  | **ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ ПОНУЂАЧА О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ИЗ ЧЛАНА 75. СТАВ 1. ЗЈН** | **9** |
|  | **ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ ПОДИЗВОЂАЧА О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ИЗ ЧЛАНА 75. СТАВ 1. ЗЈН** | **10** |
|  | **ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О ПОШТОВАЊУ ОБАВЕЗА ИЗ ЧЛАНА 75. СТАВ 2. ЗЈН** | **11** |
|  | **КРИТЕРИЈУМИ ЗА ДОДЕЛУ УГОВОРА** | **12-13** |
|  | **УПУТСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ** | **13-19** |
|  | **ДЕО 1** | **20** |
|  | **ДЕО 2** | **21** |
|  | **ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ И ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ** | **22** |
|  | **ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ ПО ПАРТИЈАМА** | **23** |
|  | **ОБРАЗАЦ ПОДАЦИ О УЧЕСНИЦИМА У ЗАЈЕДНИЧКОЈ ПОНУДИ И ПОДИЗВОЂАЧА** | **24** |
|  | **СПЕЦИФИКАЦИЈА УСЛУГА ПО ПАРТИЈАМА** | **25-68** |
|  | **ОБРАЗАЦ СТРУКТУРE ЦЕНЕ И УПУСТВО КАКО ДА СЕ ПОПУНИ** | **69** |
|  | **ОБРАЗАЦ TРОШКОВА ПРИПРЕМАЊА ПОНУДЕ** | **70** |
|  | **ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ** | **71** |
|  | **МОДЕЛ УГОВОРА** | **72-78** |

**Конкурсна документација има 78 страна.**

# 

# ОБРАЗАЦ ЗА КОВЕРАТ

makaze**(исећи по овој линији)**

|  |  |
| --- | --- |
| **ПОДНОСИЛАЦ:** |  |
| (скраћени назив из Решења АПР-a) |
|  | |
| (седиште – адреса – Поштански број, (ПАК – поштански адресни код) | |
|  | |
| (телефон-факс-електронска адреса) | |
|  | |
| име лица за контакт | |

makaze**(исећи по овој линији)**

**Напомена:**

Горњи део попунити, исећи по горњим линијама и залепити на полеђини коверте/кутије.

Доњи део исећи по доњим линијама и залепити на предњу страну коверте/кутије.

makaze**(исећи по овој линији)**

**ПРИМАЛАЦ:**

**КБЦ „БЕЖАНИЈСКА КОСА“**

**Бежанијска коса бб**

**11080 Београд**

**ПОНУДА**

**ЈН ОП 2У/18**

**НЕ ОТВАРАТИ !**

**1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11**

**(заокружити број партије за коју се подноси понуда)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Датум и сат подношења:** | **Заводни број подношења:** |
|  |  |

makaze**(исећи по овој линији)**

На основу члана 54. став 12. и члана 61. Закона о јавним набавкама („Службени гласник Републике Србије”, бр. 124/2012, 14/2015, 68/2015 у даљем тексту: ЗЈН), члана 2. Правилника о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки и начину доказивања испуњености услова („Службени гласник Републике Србије”, бр. 86/2015), Одлуке о покретању поступка бр. 387/1 од 12.02.2018. године и Решења о именовању чланова комисије бр. 387/2 од 12.02.2018. године, Комисија за ЈН ОП 2У/18 – Сервис и поправка медицинске опреме по партијама за период до годину дана, сачинила је

### 

### КОНКУРСНУ ДОКУМЕНТАЦИЈУ

### I. ОПШТИ ПОДАЦИ О ЈАВНОЈ НАБАВЦИ:

1. Назив, адреса и интернет страница наручиоца

Клиничко болнички центар „Бежанијска коса“-Београд, 11080 Београд, Бежанијска коса бб

Интернет страница наручиоца: [www.bkosa.edu.rs](http://www.bkosa.edu.rs)

Матични број:…………………………………………...07039743

Шифра делатности: …………………………………… 85110

ПИБ: …………………………………………………… 100200745

Текући рачун: …………………………………………. 840-633-661-54

2. Врста поступка јавне набавке: отворени поступак

На ову набавку ће се примењивати:

* Закон о јавним набавкама („Сл. гласник РС“ бр. 124/12, 14/15 и 68/15);
* Закон о општем управном поступку у делу који није регулисан законом о јавним набавкама (Сл. лист СРЈ”, бр. 33/97, 31/01, “Сл. Гласник РС“ бр. 30/10, 18/16);
* Закон о облигационим односима након закључења уговора о јавној набавци (“Сл. лист СФРЈ”, бр. 29/78, 39/85, 57/89 и “Сл. лист СРЈ” 31/93);
* Технички прописи везани за услуге која су предмет јавне набавке;
* Подзаконски акти који се односе на поступак јавне набавке;
* Материјални прописи који ближе регулишу предмет јавне набавке или услове предвиђене у конкурсној документацији.

3. Циљ поступка

Поступак јавне набавке се спроводи ради закључења уговора о јавној набавци

4. Контакт (лице/служба)

Јадранка Пантовић (pantovic.jadranka@bkosa.edu.rs),

Дуња Бабић (babic.dunja@bkosa.edu.rs).

Телефони:011/2095-636, 011/2095-659 у времену од 9,00- 12,00 часова.

**II. ПОДАЦИ О ПРЕДМЕТУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ**

1. 1.1. Предмет јавне набавке су услуге **–** сервисирање и поправка медицинске опреме за период до годину дана

1.2. Назив и ознака из општег речника набавке:

[Услуге поправке и одржавања медицинске и прецизне опреме](javascript:__doPostBack('trvFullCPV','s50000000-5\\50400000-9')) - 50400000 (исти за све партије)

1. Јавна набавка је обликована у 11 партија:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Назив партије** | **Процењена вредност по партијама у дин. без ПДВ-а** |
| Партија 1 | Stellant пумпa произвођача MEDRAD | 250.000,00 |
| Партија 2 | Ултразвук HITACHI и ALOKA ALPHA | 833.333,33 |
| Партија 3 | Oпрема произвођача PHILIPS | 1.000.000,00 |
| Партија 4 | Респиратор произвођача BREAS | 208.333,33 |
| Партија 5 | Апарати произвођача OLYMPUS | 2.500.000,00 |
| Партија 6 | Апарат за стерилизацију STERIVAP | 250.000,00 |
| Партија 7 | Aпарати произвођача SCHILLER | 333.333,33 |
| Партија 8 | Монитор TASK FORCE произвођача CNSYSTEMS | 166.666,67 |
| Партија 9 | Ендоскоп произвођача PENTAX | 2.500.000,00 |
| Партија 10 | Чилер на МР SIEMENS | 833.333,33 |
| Партија 11 | УЗ апарат VIVID 4 | 400.000,00 |

3. 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.

3.1. *Tехничка спецификација*: **детаљно је описана у обрасцу спецификације услуга на страни 25-68 конкурсне документације.**

3.2. ***Начин спровођења контроле***: Контролу извршених услуга врше представници Наручиоца и понуђача коме буде додељен уговор.

3.3.*Место и рок извршења уговора*: Место извршења услуге је објекат Наручиоца у Београду, односно одељење на коме се налази инсталирана опрема, а у складу са приоритетима и потребама Наручиоца,рок за одазив по позиву Наручиоца је:

- за хитне сервисне интервенције до 8 часова,

- за остале сервисне интервенције до 24 часа.

3.4. ***Захтеви у погледу квалитета предмета набавке***:

Понуђач коме буде додељен уговор мора услуге које су предмет набавке извршити са дужном пажњом поштујући правила струке, а резервни делови који се уграђују морају бити:

- нови и оригинални за партије 1, 2, 3, 5, 6, 7, 8, 9 и 11.

- нови за партије 4 и 10.

### III УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛАНА 75. И 76. ЗЈН И УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ ТИХ УСЛОВА

### Право на учешће у овом поступку јавне набавке има понуђач који испуњаваобавезне услове за учешће у поступку јавне набавке дефинисане чланом 75. ЗЈН.

Уколико понуду подноси група понуђача сви чланови групе понуђача дужни суда доставе доказе да испуњавају услове из члана 75. став 1. тачке 1) - 4) и члана 75. став 2. ЗЈН, a додатне услове испуњавају заједно. Услов из члана 75. став 1. тачка 5) ЗЈН дужан је да испуни понуђач из групе понуђача којем је поверено извршење дела набавке за који је неопходна испуњеност тог услова.

Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем, понуђач је дужан да за подизвођача достави доказе да испуњава услове из члана 75. став 1. тач. 1) до 4) ЗЈН, а доказ о испуњености услова из члана 75 став 1. тачка 5) ЗЈН за део набавке који ће извршити преко подизвођача.

**3.1.ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ****ИЗ ЧЛАНА 75. ЗЈН**

**3.1.1.Услов из члана 75. став 1. тачка 1) ЗЈН**

- да је понуђач регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар;

**3.1.2.Услов из члана 75. став 1. тачка 2) ЗЈН**

- да понуђач и његов законски заступник није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре;

**3.1.3. Услов из члана 75. став 1. тачка 4) ЗЈН**

- да је понуђач измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије или стране државе када има седиште на њеној територији;

Понуђач који има издвојену(е) пословну(е) јединицу(е) изван главног седишта има обавезу да измири доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима локалне самоуправе где се издвојена(е) пословна(е) једница(е) налази(е).

**3.1.4. Услов из члана 75. став 1. тачка 5) ЗЈН – односи се на партију 3**

- да има важећу дозволу надлежног органа за обављање делатности која је предмет јавне набавке.

**3.1.5. Услов из члана 75. став 2. ЗЈН**

- да понуђач при састављању понуде, изричито наведе да је поштовао обавезе које произилазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуда.

**3.2. УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ ОБАВЕЗНИХ УСЛОВА ИЗ ЧЛАНА75. ЗЈН**

Испуњеност услова из члана 75. став 1. ЗЈН правно лице као понуђач, или подносилац пријаве, доказује достављањем следећих доказа:

**3.2.1.Услов из члана 75. став 1. тачка 1) ЗЈН**

**Доказ**: Извод из регистра Агенције за привредне регистре, или извод из регистра надлежног Привредног суда.

**3.2.2. Услов из члана 75. став 1. тачка 2) ЗЈН**

**Доказ:**за правна лица:

1) Извод из казнене евиденције, или уверењe основног суда на чијем подручју се налази седиште домаћег правног лица, односно седиште представништва или огранка страног правног лица, којим се потврђује даправно лице није осуђивано за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре;

2) Извод из казнене евиденције Посебног одељења за организовани криминал Вишег суда у Београду, којим се потврђује даправно лице није осуђиваноза неко од кривичних дела организованог криминала;

3) Извод из казнене евиденције, односно уверење надлежне полицијске управе МУП-а, којим се потврђује да законски заступник понуђача није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре и неко од кривичних дела организованог криминала (захтев се може поднети према месту рођења или према месту пребивалишта законског заступника). Уколико понуђач има више законских заступника дужан је да достави доказ за сваког од њих.

**Доказ:**за предузетнике и физичка лица:

Извод из казнене евиденције, или уверење надлежне полицијске управе МУП-а, којим се потврђује да није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре.

Захтев се може поднети према месту рођења или према месту пребивалишта.

Овај доказ понуђач доставља и за подизвођача, односно достављају га сви чланови групе понуђача;

**Доказ не може бити старији од два месеца пре отварања понуда.**

**3.2.3. Услов из члана 75. став 1. тачка 4) ЗЈН**

**Доказ:**

**1.** Уверење Пореске управе Министарства надлежног за послове финансија да је измирио доспеле порезе и доприносе;

**2.** Уверење надлежне управе локалне самоуправе да је измирио обавезе по основу изворних локалних јавних прихода или потврду Агенције за приватизацију да се понуђач налази у поступку приватизације. Понуђач који има издвојену пословну(е) јединицу(е)ван главног седишта понуђача, има обавезу да достави уверење надлежне управе локалне самоуправе на којој се издвојена пословна јединица налази да је измирио обавезе по основу изворних локалних јавних прихода, односно да је измири доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима локалне самоуправе где се издвојена пословна једница налази.

Овај доказ понуђач доставља и за подизвођача, односно достављају га сви чланови групе понуђача.

**Доказ не може бити старији од два месеца пре отварања понуда.**

**3.2.4. Услов из члана 75. став 1. тачка 5) ЗЈН – односи се на партију 3**

**Доказ:**

1. Понуђач испуњава услове за учешће у поступку ако поседује и уз понуду достави и:

2.1. Важећу Лиценцу за обављање радијационе делатности - Промет

2.2. Важећу Лиценцу за обављање радијационе делатности - Сервисирање

Доказе издаје Агенције за јонизујућа зрачења и нуклеарну сигурност Србије.

**3.2.5. Услов из члана 75. став 2. ЗЈН**

**Доказ:**

Потписан и оверен образац изјаве.Изјава мора да буде потписана од стране овлашћеног лица понуђача и оверена печатом. Уколико понуду подноси група понуђача, изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица сваког понуђача из групе понуђача и оверена печатом.

**У складу са чланом 78. став 5. ЗЈН лице које је уписано у регистар понуђача није дужно да приликом подношења понуде доказује испуњеност обавезних услова из члана 75. ЗЈН.**

Уместо доказа из чл. 75 став 1. тачка 1) до 4) ЗЈН понуђач може доставити изјаву на меморандуму понуђача да је уписан у Регистар понуђача који се води код Агенције за привредне регистре. Уз изјаву понуђач подноси и копију решења о усвајању регистрационе пријаве у регистар понуђача са навођењем интернет странице на којој се може извршити провера података.

Испуњеност обавезних услова из члана 75. за учешће у поступку предметне јавне набавке, у складу са чланом 77. став 4. ЗЈН, понуђач може доказати достављањем Изјаве, којом под пуном материјалном и кривичном одговорношћу потврђује да испуњава услове за учешће у поступку јавне набавке из члана 75.ЗЈН, дефинисане овом конкурсном документацијом.

Изјава мора да буде потписана од стране овлашћеног лица понуђача и оверена печатом.

Уколико понуду подноси група понуђача изјава из конкурсне документације мора бити потписана од стране овлашћеног лица сваког понуђача из групе понуђача и оверена печатом.

Уколико понуђач понуду подноси са подизвођачем, понуђач је дужан да достави изјаву подизвођача из конкурсне документације, потписану од стране овлашћеног лица подизвођача и оверену печатом.

**3.3 ДОДАТНИ УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛАНА 76. ЗЈН**

Понуђач који учествује у поступку ове јавне набавке, мора испунити додатне услове за учешће у поступку јавне набавке који су дефинисани чланом 76. ЗЈН. Додатне услове група понуђача испуњава заједно.

**3.3.1. Додатни услов из члана 76. став 2. ЗЈН – финансијски капацитет**

- да у последњих 6 месеци, који претходе месецу у коме је објављен позив за подношење понуда, није био у блокади.

**3.3.2. Додатни услов из члана 76. став 2. ЗЈН – технички капацитет за партије 1, 2, 3, 5, 6, 7, 8, 9 и 11:**

1. снабдевеност понуђача оригиналним резервним деловима за период трајања уговора, као и снабдевеност свим неопходним сервисним алатом који му је потребан да врши сервисне услуге које су предмет јавне набавке у складу са препорукама произвођача;

**3.3.3. Додатни услов из члана 76. став 2. ЗЈН – кадровски капацитет по партијама:**

***1. за партије 1, 3, 4, 6, 8, 9 и 11***

**-** да има најмање 1 сервисера, са важећим сертификатом произвођача,у сталном радном односу и/или 1 сервисера, са важећим сертификатом произвођача, ангажованог на одређено време по уговору о раду, уговору о делу, уговору о повременим и привременим пословима у моменту пре објављивања позива за јавну набавку;

***2. за партије 2, 5 и 7***

**-** да има најмање 2 сервисера, са важећим сертификатима произвођача, у сталном радном односу и/или 2 сервисера, са важећим сертификатима произвођача, ангажована на одређено време по уговору о раду, уговору о делу, уговору о повременим и привременим пословима у моменту пре објављивања позива за јавну набавку;

***3. за партију 10***

**-** да има најмање 1 сервисера, обученог за предметну набавку,у сталном радном односу и/или 1 сервисера ангажованог на одређено време по уговору о раду, уговору о делу, уговору о повременим и привременим пословима у моменту пре објављивања позива за јавну набавку;

***Напомена: Наручилац ће прихватити да сервисери заједно испуне услов који се односи на кадровски капацитет, односно прихвата се да се поједини типови апарата налазе на сертификату једног сервисера, други на сертификату другог сервисера, трећи на сертификату трећег сервисера......., за оне партије где је услов да понуђач има више од једног сертификованог сервисера.***

**3.4. УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ ДОДАТНИХ УСЛОВА**

**ИЗ ЧЛАНА 76. СТАВ 2.**

Испуњеност додатних услова из члана 76. став 2. понуђач, доказује достављањем следећих доказа:

**3.4.1. Додатни услов из члана 76. став 2. ЗЈН – финансијски капацитет**

**Доказ**:

Потврда о броју дана неликвидности коју издаје Народна банка Србије, Принудна наплата, Одељење за пријем, контролу и унос основа и налога, а која обухвата период од последњих 6 месеци који претходе месецу у коме је објављен позив.

***Посебне напомене:***

***1) Наведени доказ понуђач није у обавези да доставља уколико су подаци јавно доступни на интернет страници Народне банке Србије.***

***2) У случају подношења заједничке понуде,задати услов о неопходном финансијском капацитету, чланови групе понуђача испуњавају заједно.***

***3) Уколико понуђач наступа са подизвођачем, за подизвођача не доставља тражене доказе о финансијском капацитету, већ је дужан је да сам испуни задати услов.***

**3.4.2. Додатни услов из члана 76. став 2. ЗЈН – технички капацитет за партије 1, 2, 3, 5, 6, 7, 8, 9 и 11:**

**Доказ:**

- изјава понуђача сачињена на меморандуму понуђача на начин да из њене садржине јасно и недвосмислено произилази испуњење услова који се односи на снабдевеност понуђача оригиналним резервним деловима за период трајања уговора, као и снабдевеност свим неопходним сервисним алатом који му је потребан да врши сервисне услуге које су предмет јавне набавке у складу са препорукама произвођача,

ИЛИ

-копију уговора закљученог између понуђача и произвођача или овлашћење за учествовање у предметном поступку издато од стране произвођача.

**3.4.3. Додатни услов из члана 76. став 2. ЗЈН – кадровски капацитет по партијама:**

**Доказ**:

***1. за партије 1, 3, 4, 6, 8, 9 и 11***

**-** копија потврде о пријави на РФПИО или централни регистар социјалног осигурања (копија образца М3А, М1/М2, М-А или М1СЗ) којим се доказује да је сервисер запослен код понуђача и/или копија уговора уколико сервисер није запослен код понуђача,

- копију важећег сертификата за обученост једног сервисера издат од стране произвођача опреме, за сваку групу тј. тип апарата.

***2. за партије 2, 5 и 7***

**-** копија потврде о пријави на РФПИО или централни регистар социјалног осигурања (копија образца М3А, М1/М2, М-А или М1СЗ) којим се доказује да је сервисер запослен код понуђача и/или копија уговора уколико сервисер није запослен код понуђача,

- копије важећих сертификата за обученост два сервисера издати од стране произвођача опреме, за сваку групу тј. тип апарата.

***3. за партију 10***

**-** копија потврде о пријави на РФПИО или централни регистар социјалног осигурања (копија образца М3А, М1/М2, М-А или М1СЗ) којим се доказује да је сервисер запослен код понуђача и/или копија уговора уколико сервисер није запослен код понуђача,

- изјава понуђача сачињена на меморандуму понуђача на начин да из њене садржине јасно и недвосмислено произилази испуњење услова да је сервисер обучен да сервисира медицинску опрему која је предмет јавне набавке, за сваку групу тј. тип апарата.

***Понуда уз коју нису достављени докази који се односе на испуњење обавезних и додатних услова биће одбијена као неприхватљива.***

**ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ ПОНУЂАЧА**

**о испуњавању услова из члана 75. став 1. закона о јавним набавкама**

У складу са чланом 77. став 4. ЗЈН, под пуном материјалном и кривичном одговорношћу, као заступник понуђача, дајем следећу

**И З Ј А В У**

Понуђач *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*у отвореном поступку јавне набавке услуга–сервисирање и поправка медицинске опреме по партијама за период до годину дана, за потребе КБЦ „Бежанијска коса“*,* број ЈН ОП 2У/18, испуњава све услове из члана 75. став 1. Закона, односно услове дефинисане конкурсном документацијом за предметну јавну набавку, и то:

1. Понуђач је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар;
2. Понуђач и његов законски заступник нису осуђивани за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре;
3. Понуђач је измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије (или стране државе када има седиште на њеној територији).

Место:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Понуђач

Датум:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ М.П. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

**ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ ПОДИЗВОЂАЧА**

**о испуњавању услова из члана 75. став 1. закона о јавним набавкама**

У складу са чланом 77. став 4. ЗЈН, под пуном материјалном и кривичном одговорношћу, као заступник подизвођача, дајем следећу

**И З Ј А В У**

Подизвођач *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*у отвореном поступку јавне набавке услуга – сервисирање и поправка медицинске опреме по партијама за период до годину дана, за потребе КБЦ „Бежанијска коса“*,* број ЈН ОП 2У/18, испуњава све услове из члана 75. став 1. Закона, односно услове дефинисане конкурсном документацијом за предметну јавну набавку, и то:

1) Подизвођач је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар;

2) Подизвођач и његов законски заступник нису осуђивани за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре;

3) Подизвођач је измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије (или стране државе када има седиште на њеној територији).

Место:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Подизвођач

Датум:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ М.П. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Напомена:** Изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица подизвођача и оверена печатом.

**ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О ПОШТОВАЊУ ОБАВЕЗА**

**ИЗ ЧЛАНА 75. СТАВ 2. ЗАКОНА**

На основу члана 75. став 2. Закона о јавним набавкама, као заступник понуђача дајем следећу

**И З Ј А В У**

Понуђач \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ у поступку јавне набавке услуга – сервисирање и поправка

(назив понуђача)

медицинске опреме по партијама за период до годину дана за потребе КБЦ „Бежанијска коса“ ЈН ОП 2У/18, поштовао је обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине и да нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуда.

Датум Понуђач

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ М.П. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Напомена:** Уколико понуду подноси група понуђача**,**ова изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица сваког понуђача из групе понуђача и оверена печатом.

**IV КРИТЕРИЈУМИ ЗА ДОДЕЛУ УГОВОРА:**

**4.1. Критеријум за оцењивање понуда и доделу уговора**

Критеријум за оцењивање понуда и доделу уговора о јавној набавци услуге - сервисирања и поправке медицинске опреме је **„економски најповољнија понуда“.** Критеријум је исти за све партије.

**Елементи критеријума:**

|  |  |
| --- | --- |
| **1. Цена радног сата за извршене услуге – 15 пондера** |  |

Објашњење: У обзир се узимају цене без урачунатог ПДВ-а.

Цене радног сата за извршене услуге које понуђач даје обавезно укључују све трошкове: транспортне (опреме, уређаја и људства), дефектажу, сервисне активности (радове) и сл., што значи да при уобичајеним интервенцијама извођач истих неће имати право да посебно фактурише своје транспортне трошкове и сл.

|  |  |
| --- | --- |
| * 1. Подкритеријум: Цена радног сата за извршене услуге у редовно радно време – 10 пондера   2. Подкритеријум: Цена радног сата за извршене услуге ван редовног радног времена – 5 пондера |  |
| **2 . Цена сервисних интервенција ........................................................................................................ 35 пондера**  Објашњење: У обзир се узимају цене без урачунатог ПДВ-а.  Попуњавањем спецификације, понуђач даје јединичну цену за све тражене сервиснe интервенцијe (мањег и већег обима)  апарата. Сабирањем датих јединичних цена за све наведене типове апарата, формира се укупна цена сервисних интервенција. |  |
| **3. Цена резервних делова**....................................... **50 пондера**  Објашњење: У обзир се узимају цене без урачунатог ПДВ-а.  Попуњавањем спецификације, понуђач даје јединичну цену за све тражене резервне деловепо типовима  апарата. Сабирањем датих цена за све наведене типове апарата, формира се укупна цена резервних делова.  **УКУПАН БРОЈ ПОНДЕРА: 100**  **Методологија за доделу пондера за сваки елеменат критеријума која ће омогућити накнадну**  **објективну проверу оцењивања понуда:**   |  |  | | --- | --- | | **1. Цена радног сата за извршене услуге – 15 пондера**  Збир подкритеријума 1.1. и 1.2. |  |  |  |  | | --- | --- | | **1.1. Подкритеријум:** Цена радног сата за извршене услуге уредовно радно време – 10 пондера |  | |  |
| Бодовање: |  |
| Број пондера се рачуна по формули: |  |
| Најнижа цена радног сата у редовно радно време | |
| међу свим понуђачима |  |
| Број пондера = ------------------------------------------------------------- x 10 пондера | xндера |
| Цена радног сата у редовно радно време |  |
| посматраног понуђача |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **1.2. Подкритеријум:** Цена радног сата за извршене услуге ванредовног радног времена – 5 пондера | | | |  |
| Бодовање: |  |  |
| Број пондера се рачуна по формули: |  |  |
| Најнижа цена радног сата ван редовног радног  времена међу свим понуђачима |  |  |
| Број пондера = ------------------------------------------------------------- | x 5 пондера | |
| Цена радног сата ван редовног радног |  |  |
| времена посматраног понуђача |  |  |

**2. Цена сервисних интервенција** .................................... 35 пондера

Бодовање:

Број пондера се рачуна по формули:

Најнижа укупна цена сервисних интервенција

међу свим понуђачима

Број пондера = -------------------------------------------------------------- --------------------------------------- x 35 пондера

Укупна цена сервисних интервенција

посматраног понуђача

**3. Цена резервних делова** .......... ..........................................50 пондера

Бодовање:

Број пондера се рачуна по формули:

Најнижа укупна цена резервних делова

међу свим понуђачима

------------------------------------------------------------- x 50 пондера

Укупна цена резервних делова

посматраног понуђача

**4.2. Елементе критеријума на основу којих ће наручилац извршити доделу уговора у ситуацији када постоје две или више понуда са једнаким бројем пондера**

У случају да два или више понуђача остваре једнак број пондера, предност ће имати онај понуђач који понуди најнижу укупну цену резервних делова.

У случају да применом резервног критеријума наручилац не може да донесе одлуку о додели уговора, предност ће имати онај понуђач који понуди најнижу укупну цену сервисних интервенција међу свим понуђачима.

**V УПУТСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ**

1.**Понуда мора бити састављена на српском језику**.

Понуђач може, у делу који се односи на техничке карактеристике, квалитет и техничку документацију, да доставља документа и на енглеском, немачком, шпанском, руском или француском језику.

У случају да наручилац у поступку прегледа и оцене понуда утврди да би део понуде који је достављен на страном језику требало да буде преведен на српски језик, понуђачу има рок од 3 дана у којем је дужан да изврши превод тог дела понуде и достави га наручиоцу.

У случају спора релевантна је верзија конкурсне документације, односно понуде, на српском језику.

**2.Начин на који понуда мора бити састављена и начин попуњавања образаца који су дати у конкурсној документацији( попуњавању података који су саставни део образаца)**

Понуђачи подносе понуде у затвореној и печатираној коверти или кутији, препорученом пошиљком или лично на адресу наручиоца: КБЦ „Бежанијска коса“, Бежанијска kоса бб, Београд, на којој ће залепити делове Обрасца са подацима о понуђачу и јавној набавци за коју се подноси понуда (страна 3).

Образац који понуђач треба да исече и залепи на коверту је саставни део конкурсне документације.

Понуђачи подносе понуду која мора бити сачињена из 2 (два) посебна дела.

Сваки од ових посебних делова садржи документа и обрасце који су наведени у конкурсној документацији.

Сваки од два дела понуде мора бити повезан у посебне целине, у две посебне фасцикле које НИСУ СПОЈЕНЕ.

Прва страна фасцикле треба да буде провидна, а документа се улажу у фасциклу бушењем листова са леве стране.

Сваку страну (документ) који се улаже у посебне фасцикле понуђач треба да обележи редним бројем у доњем десном углу стране.

У случају да понуду подноси група понуђача, све обрасце попуњава, потписује и оверава податке понуђач који је посебним актом сачињеним између чланова који чине групу понуђача одређен као носилац посла

2.1. Делови имају називе: Део 1 и Део 2.

2.1.1. Део 1

Садржај Дела 1 чине докази о испуњености услова за учествовање у поступку из члана 75. и 76. ЗЈН, на начин како је то наведено у конкурсној документацији.

2.1.2. Део 2

СадржајДела 2 чине образац понуде и остали обрасци и документа који се достављају уз понуду, на начин како је то наведено у конкурсној документацији.

2.1.3. Понуда се сматра прихватљивом ако је благовремена, ако је наручилац није одбио због битних недостатака, ако је одговарајућа, ако не ограничава, нити условљава права наручиоца или обавезе понуђача и која не прелази износ процењене вредности јавне набавке.

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

Ако је понуђач доставио изјаву из члана 77. став 4. ЗЈН, наручилац је пре доношења одлуке о додели уговора дужан да од понуђача чија је понуда оцењена као најповољнија затражи да достави копију захтеваних доказа о испуњености услова, а може и да затражи на увид оригинал или оверену копију свих или појединих доказа. Наручилац доказе може да затражи и од осталих понуђача. Наручилац, није дужан да од понуђача затражи достављање свих или појединих доказа уколико за истог понуђача поседује одговарајуће доказе из других поступака јавних набавки код тог наручиоца.

Ако понуђач чија је понуда оцењена као најповољнија у остављеном, примереном року који не може бити краћи од пет дана, не достави доказе, наручилац ће његову понуду одбити као неприхватљиву.

Понуђач није дужан да доставља доказе који су јавно доступни на интернет страницама надлежних органа и да наведе који су то докази.

Наручилац неће одбити као неприхватљиву понуду зато што не садржи доказ одређен ЗЈН или конкурсном документацијом, ако је понуђач, навео у понуди интернет страницу на којој су тражени подаци јавно доступни.

Уколико је доказ о испуњености услова електронски документ, понуђач доставља копију електронског документа у писаном облику, у складу са законом којим се уређује електронски документ, осим уколико подноси електронску понуду када се доказ доставља у изворном електронском облику.

2.1.4. Упутство о начину слања и попуњавања образаца

У складу са чланом 20. ЗЈН, понуђачу се конкурсна документација доставља путем електронске поште, у WORD (doc.) и/или EXCEL (xls.) формату.

У складу са чланом 20. став 6. ЗЈН, заинтересовано лице/понуђач/кандидат, који је путем електронске поште (или факсом) примио конкурсну документацију (или било који други документ из поступка јавне набавке), ДУЖАН да на исти начин, оном од кога је документ примио, потврди пријем тог документа.

Електронска потврда о пријему конкурсне документације (или било ког другог документа из поступка јавне набавке) коју достави заинтересовано лице/понуђач/кандидат, претставља доказ да је извршено достављање докумената.

2.1.5. Након попуњавања и штампања образаца, овлашћено лице понуђача потписује и оверава обрасце печатом.

Обрасце који су део конкурсне документацији, односно податке који у њима морају бити попуњени, понуђач може да попуни и штампаним словима, јасно, читљиво, хемијском оловком, а овлашћено лице понуђача ће их након попуњавања потписати и оверити печатом.

Образац понуде не може се попуњавати графитном оловком или фломастером.

Свака учињена исправка мора бити оверена печатом и потписана од стране овлашћеног лица.

Свакo бељење или подебљавање бројева мора се парафирати и оверити од стране овлашћеног лица.

Уколико понуђачи подносе заједничку понуду, група понуђача може да се определи да обрасце дате у конкурсној документацији потписују и печатом оверавају сви понуђачи из групе понуђача или група понуђача може да одреди једног понуђача из групе који ће попуњавати, потписивати и печатом оверавати обрасце дате у конкурсној документацији.

2.1.6. Рок за подношење понуде је **19.03.2018. године до 09:00 часова**.

Понуда се сматра **благовременом** ако је у архиву наручиоца на адреси Наручиоца, Бежанијска Коса бб, Београд, пристигла закључно **са 19.03.2018. године до 09:00 часова,** без обзира на начин достављања.

Неблаговременом ће се сматрати понуда понуђача која није стигла у архиву наручиоца на адреси Бежанијска Коса, Београд закључно са **19.03.2018. године до 09:00 часова**, без обзира на начин достављања.

Ако је поднета понуда неблаговремена, наручилац ће је по окончању поступка отварања вратити неотворену понуђачу, са назнаком да је поднета неблаговремено.

Отварање понуда је јавно и одржаће се одмах након истека рока за подношење понуда, дана **19.03.2018. године, у 11:00 часова.** на адреси Бежанијска Коса бб, Београд, у присуству чланова Комисије за предметну јавну набавку. Отварање понуда ће се обавити у просторијама наручиоца, КБЦ "Бежанијска коса", Београд, Бежанијска Коса бб, стара поликлиника, одсек за јавне набавке.

Отварању понуда могу присуствовати сва заинтересована лица.

Представници понуђача морају имати овлашћење за учешће у поступку отварања понуда, које ће предати Комисији за јавну набавку приликом отварања понуда.

Одлука о додели уговора биће донета у року до 25 дана а не више од 40 дана од дана отварања понуда.

**3. Могућност подношења понуде за поједине партије или за све партије**

Jaвна набавка је обликована по партијама.

У случају да је јавна набавка обликована по партијама, понуђач може поднети понуду за једну или више партија, тако да се свака партија може посебно уговарати.

Понуђач поред обрасца понуде доставља и образац понуде за партију (за сваку партију за коју подноси понуду), на начин како је то дефинисано конкурсном документацијом.

**4. Могућност подношења понуде са варијантама**

Није могуће поднети понуду са варијантама.

**5. Начин измене, допуне и опозива понуде у смислу члана 87. став 6. ЗЈН**

У року за подношење понуда понуђач може изменити, допунити или опозвати своју понуду, на начин који је одређен за подношење понуде.

Понуђач је дужан да јасно назначи који део понуде мења, односно која документа накнадно доставља.

По истеку рока за подношење понуда понуђач не може да повуче нити да мења своју понуду. Уколико понуђач промени или повуче своју понуду, или уколико не потпише уговор о јавној набавци када је његова понуда изабрана као најповољнија, наручилац је овлашћен да уновчи гаранцију дату уз понуду (ако је она тражена).

Измена, допуна или опозив понуде се може поднети непосредно (лично) или путем поште на адресу наручиоца.

Понуђач подноси измену, допуну или опозив понуде у затвореној коверти овереној печатом.

Понуђач може да поднесе само једну понуду.

Измену, допуну или опозив понуде треба доставити на адресу: КБЦ „Бежанијска коса“ Бежанијска коса бб, Београд са назнаком:

„Измена понуде за јавну набавку ЈН ОП 2У/18 - НЕ ОТВАРАТИ” или

„Допуна понуде за јавну набавку ЈН ОП 2У/18 - НЕ ОТВАРАТИ” или

„Опозив понуде за јавну набавку ЈН ОП 2У/18 - НЕ ОТВАРАТИ” или

„Измена и допуна понуде за јавну набавку ЈН ОП 2У/18 - НЕ ОТВАРАТИ”.

На полеђини коверте или на кутији навести назив и адресу понуђача.

У случају да понуду подноси група понуђача, на коверти је потребно назначити да се ради о групи понуђача и навести називе и адресу свих учесника у заједничкој понуди.

По истеку рока за подношење понуда понуђач не може да повуче нити да мења своју понуду.

**6. Самостална понуда**

Понуђач који је самостално поднео понуду не може истовремено да учествује у заједничкој понуди или као подизвођач, нити може да учествује у више заједничких понуда.

У понуди (обрасцу понуде), понуђач наводи на који начин подноси понуду, односно да ли подноси понуду самостално, или као заједничку понуду, или подноси понуду са подизвођачем.

**7. Делимично извршење понуде од стране подизвођача**

Понуђач који понуду подноси са подизвођачем дужан је да у обрасцу понуде наведе проценат укупне вредности набавке који ће поверити подизвођачу и/или део предмета набавке који ће извршити преко подизвођача.

Проценат укупне вредности набавке који ће бити поверен подизвођачу не може бити већи од 50 %.

Ако понуђач у понуди наведе да ће делимично извршење набавке поверити подизвођачу, дужан је да наведе назив подизвођача. 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 тражених услова.

Понуђач је дужан да за подизвођаче достави доказе о испуњености обавезних услова из члана 75. став 1. тачке 1) до 4) ЗЈН, а доказ о испуњености услова из члана 75. став 1. тачка 5) 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), понуђач може доказати испуњеност тог услова преко подизвођача којем је поверио извршење тог дела набавке.

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

**8. Заједничка понуда**

Понуду може поднети група понуђача.

Сваки понуђач из групе понуђача мора да испуни обавезне услове из члана 75. став 1. тач. 1) до 4) ЗЈН, а додатне услове испуњавају заједно.

Услов из члана 75. став 1. тачка 5) ЗЈН 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 податке:

1) податке о члану групе који ће бити носилац посла, односно који ће поднети понуду и који ће заступати групу понуђача пред наручиоцем;

2) опис послова сваког од понуђача из групе понуђача у извршењу уговора.

Понуђачи који поднесу заједничку понуду одговарају неограничено солидарно према наручиоцу.

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

**9. Захтеви наручиоца у погледу траженог начина и услова плаћања, гарантног рока, и других околности од којих зависи прихватљивост**

9.1**.** Захтеви у погледу начина, рока и услова плаћања.

Плаћање се врши уплатом на рачун понуђача, у року до 60 дана од дана извршења услуге и испостављања уредне фактуре.

9.2. Захтев у погледу гарантног рока

Период гаранције не може бити краћи од периода гаранције који предвиђа произвођач за резервне делове.

Период гаранције услуге сервисирања и поправке медицинске опреме не може бити краћи од уобичајеног периода гаранције коју даје понуђач за услугу исте врсте и обима.

9.3. Захтев у погледу начина, рока и места извршења услуге

Место извршења услуге: КБЦ»Бежанијска коса», односно одељење на коме се налази инсталирана опрема.

**Напомена: Понуђач би требао да уз понуду достави ценовник резеревних делова којима располаже, а нису наведени у спецификацији, по партијама у којима ће учествовати. Уколико понуђач не достави уз понуду наведени ценовник, Наручилац неће одбити исту као неприхватљиву, али задржава права да накнадно тражи ценовник.**

**10. Валута и начин на који мора да буде наведена и изражена цена у понуди**

Цена мора бити исказана у динарима, без и са порезом на додату вредност, са урачунатим свим трошковима које понуђач има у реализацији предметне јавне набавке, с тим да ће се за оцену понуда узимати у обзир цена без пореза на додату вредност.

Ако понуђена цена укључује увозну царину и друге дажбине, понуђач је дужан да тај део одвојено искаже у динарима у обрасцу понуде.

Цена је фиксна и не може се мењати до коначног извршења уговора.

Наручилац може да одбије понуду због неуобичајено ниске цене.

У складу са чланом 92. ЗЈН, неуобичајено ниска цена је понуђена цена која значајно одступа у односу на тржишно упоредиву цену и изазива сумњу у могућност извршења јавне набавке у складу са понуђеним условима.

Ако наручилац оцени да понуда садржи неуобичајено ниску цену, од понуђача ће захтевати да детаљно образложи све њене саставне делове које сматра меродавним, а нарочито наводе у погледу економике начина градње, производње или изабраних техничких решења, у погледу изузетно повољних услова који понуђачу стоје на располагању за извршење уговора или у погледу оригиналности производа, услуга или радова које понуђач нуди.

Рок за достављање одговора на захтев наручиоца за детаљно образложење свих делова цене, износи 3 (три) дана од дана пријема захтева.

Наручилац ће по добијању образложења провери меродавне саставне елементе понуде.

**11. Средства обезбеђења**

Као средство финансијскогобезбеђења којим понуђач обезбеђују испуњење својих обавеза у поступку јавне набавке, као и испуњење својих уговорних обавеза понуђач подноси меницу.

11.1.Меница за озбиљност понуде

Понуђач је дужан да уз понуду достави сопствену бланко меницу са меничним овлашћењем за озбиљност понуде, које се издаје на износ у висини од 10% од процењене вредности партије за коју понуђач подноси понуду. Уколико понуђач понуду подноси за више партија, менично овлашћење за озбиљност понуде се издаје на износ у висини од 10% од укупне процењене вредности партија за које подноси понуду.

Меница мора бити регистрована у надлежном регистру Народне банке Србије.

Меница мора бити оверена печатом и потписана од стране лица овлашћеног за заступање.

Уз меницу мора бити достављена копија картона депонованих потписа који је издат од стране пословне банке коју понуђач наводи у меничном овлашћењу – писму.

Наручилац ће уновчити средство финансијског обезбеђења дато за озбиљност понуде у следећим случајевима:

- уколико понуђач након истека рока за подношење понуда повуче или жели да измени своју понуду,

- уколико понуђач чија је понуда изабрана као најповољнија не потпише уговор о јавној набавци.

11.2.Меница за добро извршење посла, односно извршење уговорних обавеза

Понуђач коме буде додељен уговор је дужан да најкасније у року до 7 дана од дана закључења уговора, достави наручиоцу сопствену бланко меницу са меничним овлашћењем за добро извршење посла, односно извршење уговорних обавеза, која се издаје на износ у висини од 10% од уговорене вредности без ПДВ-а.

Меница мора бити регистрована у надлежном регистру Народне банке Србије.

Меница мора бити оверена печатом и потписана од стране лица овлашћеног за заступање.

Уз меницу мора бити достављена копија картона депонованих потписа који је издат од стране пословне банке коју понуђач наводи у меничном овлашћењу – писму.

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

У случају да понуђач са којим буде закључен уговор не достави меницу са меничним овлашћењем најкасније у року до 7 дана од дана закључења уговора, плаћање по уговору неће бити извршено до тренутка достављања истих.

Наручилац ће уновчити меницу дату за добро извршење посла, односно извршење уговорних обавеза, уколико понуђач не буде извршавао своје уговорне обавезе у роковима и на начин предвиђен уговором.

Меница са меничним овлашћењем за добро извршење посла, односно извршење уговорних обавеза неће бити враћена понуђачу пре истека рока трајања уговора, осим ако је у целости испунио своју уговорну обавезу.

11.3. Меница за отклањање грешака у гарантном року

Понуђач коме буде додељен уговор је дужан да најкасније у року до 7 дана од дана закључења уговора, достави наручиоцу сопствену бланко меницу са меничним овлашћењем за отклањање грешака у гарантном року, која се издаје на износ у висини од 10% од уговорене вредности без ПДВ-а.

Меница мора бити регистрована у надлежном регистру Народне банке Србије.

Меница мора бити оверена печатом и потписана од стране лица овлашћеног за заступање.

Уз меницу мора бити достављена копија картона депонованих потписа који је издат од стране пословне банке коју понуђач наводи у меничном овлашћењу – писму.

Менично овлашћење мора садржати клаузулу да важи најмање 30 дана дуже од дана истека рока трајања уговора, односно истека гаранције.

У случају да понуђач са којим буде закључен уговор не достави меницу са меничним овлашћењем најкасније у року до 7 дана од дана закључења уговора, плаћање по уговору неће бити извршено до тренутка достављања истих.

Меницом за отклањање грешака у гарантном року, наручилац се обезбеђује у случају да понуђач не изврши обавезу отклањања квара који би могао да умањи могућност коришћења предмета уговора у гарантном року.

Меница са меничним овлашћењем за отклањање грешака у гарантном року неће бити враћена понуђачу пре истека рока трајања уговора, односно истека гаранције.

**12. Начин на који понуђач може тражити додатне информације и појашњења**

Заинтересовано лице може, у писаном облику, путем електронске поште, поштом или телефаксом, тражити од наручиоца додатне информације или појашњења у вези са припремањем понуде, при чему може да укаже наручиоцу и на евентуално уочене недостатке и неправилности у конкурсној документацији, најкасније 5 (пет) дана пре истека рока за подношење понуда.

Приликом подношења захтева за додатним информацијама или појашњењима понуђач је у обавези да прецизира захтев на начин да наведе део конкурне документације на који се информација/појашњење/питање односи.

Рок за достављање захтева за додатним информацијама истиче 5 дана пре истека рока за подношење понуда и након тог рока наручилац нема обавезу одговарања на касније примљене захтеве за додатним појашњењима.

Наручилац ће у року од 3 (три) дана од дана пријема захтева, одговор објавити на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници.

Комуникација у вези са додатним информацијама, појашњењима и одговорима врши се на начин одређен чланом 20. ЗЈН (електронском поштом или поштом) сваког радног дана (понедељак – петак) од 07:00 – 15:00 часова.

Захтев за додатним информацијама или појашњењима у вези са припремањем понуде заинтересовано лице ће упутити на адресу наручиоца: КБЦ „Бежанијска коса“, Београд, Бежанијска коса бб, електронска адрeса:

pantovic.jadranka@bkosa.edu.rs; babic.dunja@bkosa.edu.rs.„Захтев за додатним информацијама или појашњењима конкурсне документације - јавна набавка добара ЈН ОП 2У/18“.

Телефонски позиви ради тражења додатних информација или појашњења у вези са припремањем понуде нису дозвољени. У случају да наручилац има потребу да измени или допуни конкурсну документацију осам или мање дана пре истека рока за подношење понуда, продужиће рок за подношење понуда и објавити обавештење о продужењу рока за подношење понуда на Порталу јавних набавки.

**13. Начину на који се могу захтевати додатна објашњења од понуђача после отварања понуда и вршити контрола код понуђача односно његовог подизвођача**

Наручилац може да захтева од понуђача додатна објашњења која ће му помоћи при прегледу, вредновању и упоређивању понуда, а може да врши и контролу (увид) код понуђача односно његовог подизвођача.

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

Наручилац може, уз сагласност понуђача, да изврши 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.

**14. Накнада за коришћење патента, као и одговорност за повреду заштићених права интелектуалне својине**

Накнаду за коришћење патената, као и одговорност за повреду заштићених права интелектуалне својине трећих лица, сноси понуђач.

**15. Начин и рок за подношења захтева за заштиту права понуђача и броја рачуна на који је подносилац захтева приликом подношења захтева дужан да уплати таксу одређену ЗЈН**

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

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

Захтев за заштиту права којим се оспорава врста поступка, садржина позива за подношење понуда или конкурсне документације сматраће се благовременим ако 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. ЗЈН указао наручиоцу на евентуалне недостатке и неправилности, а наручилац исте није отклонио.У случају подношења захтева за заштиту права из претходног става, долази до застоја рока за подношење понуда.

После доношења одлуке о додели уговора, одлуке о закључењу оквирног споразума, одлуке о признавању квалификације и одлуке о обустави поступка, рок за подношење захтева за заштиту права је десет дана од дана објављивања одлуке на Порталу јавних набавки, а у случају јавне набавке мале вредности је пет дана од дана објављивања одлуке.

На достављање захтева за заштиту права сходно се примењују одредбе о начину достављања одлуке из члана 108. ст. 6. до 8. ЗЈН.

***Напомена: радно време наручиоца је понедељак – петак од 07:00 – 15:00 часова. У наведеном времену Наручилац ће потврдити пријем захтева за заштиту права који је поднет електронском поштом.***

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.

Ако 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.

Захтев за заштиту права сматра се потпуним када садржи све обавезне елементе и то: назив и адресу подносиоца захтева и лице за контакт, назив и адресу наручиоца, податке о јавној набавци који је предмет захтева, односно о одлуци наручиоца, повреде прописа којима се уређује поступак јавне набавке, чињенице и доказе којима се повреде доказују, потврду о уплати таксе, потпис подносиоца.

Наручилац објављује обавештење о поднетом захтеву за заштиту права на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници најкасније у року од два дана од дана пријема захтева за заштиту права.

Подносилац захтева је дужан да на рачун буџета Републике Србије, број жиро рачуна: 840-30678845-06, шифра плаћања: 153 или 253, позив на број: подаци о броју или ознаци јавне набавке поводом које се захтев подноси, сврха: такса за ЗЗП, назив наручиоца,број или ознака јавне набавке поводом које се захтев подноси, корисник: Буџет Републике Србије, назив и адреса подносиоца захтева за заштиту права, уплати таксу у износу oд:

1)  60.000 динара у поступку јавне набавке мале вредности и преговарачком поступку без објављивања позива за подношење понуда;

2)  120.000 динара ако се захтев за заштиту права подноси пре отварања понуда и ако процењена вредност није већа од 120.000.000 динара;

3)  250.000 динара ако се захтев за заштиту права подноси пре отварања понуда и ако је процењена вредност већа од 120.000.000 динара;

4)  120.000 динара ако се захтев за заштиту права подноси након отварања понуда и ако процењена вредност није већа од 120.000.000 динара;

5)  120.000 динара ако се захтев за заштиту права подноси након отварања понуда и ако збир процењених вредности свих оспорених партија  није већа од 120.000.000 динара, уколико је набавка обликована по партијама;

6)  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 120.000.000 динара;

7)  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 динара.

Свака странка у поступку сноси трошкове које проузрокује својим радњама.

Ако захтев за заштиту права није основан, наручилац ће писаним захтевом тражити надокнаду трошкова насталих по основу заштите права.

У случају поднетог захтева за заштиту права наручилац не може донети одлуку о додели уговора, 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) ЗЈН.

Детаљније информације о уплати таксе за подношење захтева за заштиту права понуђача могу се наћи на сајту Републичке Комисије за заштиту права у поступцима јавних набавки.

За Комисију

Јадранка Пантовић, дипл. правник

### ДЕО 1

Списак доказа о испуњености услова за учествовање у поступку из члана 75. ЗЈН

Докази се слажу се по следећем редоследу:

**I Докази из члана 75.**

**1.Доказ**: **Услов из члана 75. став 1. тачка 1) до тачке 5) ЗЈН**

Докази наведени на страни 6 и 7 конкурсне документације.

Напомена: Уместо доказа из чл. 75 став 1. тачка 1) до 4) ЗЈН:

- понуђач може доставити изјаву на меморандуму понуђача да је уписан у Регистар понуђача који се води код Агенције за привредне регистре. Уз изјаву понуђач подноси и копију решења о усвајању регистрационе пријаве у регистар понуђача са навођењем интернет странице на којој се може извршити провера података;

или

-изјаву којом под пуном материјалном и кривичном одговорношћу потврђује да испуњава услове за учешћеу поступку јавне набавке из члана 75.ЗЈН, дефинисане овом конкурсном документацијом.

**2. Доказ: Услов из члана 75. став 2. ЗЈН**

1) Потписан и оверен образац изјаве.

**II Докази из члана 76.**

**1. Доказ: Додатни услови из члана 76. став 2. ЗЈН – финансијски, технички и кадровски капацитет**

Докази наведени на страни 8 конкурсне документације.

**III Средство финансијског обезбеђења за озбиљност понуде**

- Средство финансијског обезбеђења наведено на страни 16 конкурсне документације.

**Напомена: ова страница(е) је саставни део Дела 1 ( нулта страна)**

### 

**ДЕО 2**

1. Образац понуде

2. Образац понуде по партијама

3. Спецификација услуга по партијама

4. Образац структуре цене са упутством како да се понуди

5. Образац трошкова понуде

6. Изјава о независној понуди

7. Модел уговора

**Напомена: ова страница(е) је саставни део Дела 2 ( нулта страна)**

### VI О**БРАЗАЦ ПОНУДЕ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Понуда се подноси: (заокружити)  1. Самостално 2. Са подизвођачем 3. Заједничка понуда | | |
| **ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ** | | |
| 1. | Назив понуђача |  |
| 2. | Деловодни број и датум понуде |  |
| 3. | Адреса седишта понуђача |  |
| 4. | Матични број понуђача |  |
| 5. | ПИБ понуђача |  |
| 6. | Пословна банка и број текућег рачуна |  |
| 7. | Директор/потписник уговора |  |
| 8. | Лице за контакт |  |
| 9. | Број телефона |  |
| 10. | Број факса |  |
| 11. | Е-маил адреса |  |
| **ПОДАЦИ ИЗ ПОНУДЕ** | | |
| 12. | Рок плаћања у данима од дана пријема фактуре | до 60 дана |
| 13. | Рок важења понуде (не може бити краћи од 60 дана од дана отварања понуда) |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| У | М.П. | Понуђач |
| Датум: |  |

***Напомене:***

*Образац понуде понуђач мора да попуни, овери печатом и потпише, чиме потврђује да су тачни подаци који су у обрасцу понуде наведени. Уколико понуђачи подносе заједничку понуду, група понуђача може да се определи да образац понуде потписују и печатом оверавају сви понуђачи из групе понуђача или група понуђача може да одреди једног понуђача из групе који ће попунити, потписати и печатом оверити образац понуде.*

**VIа ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ ПО ПАРТИЈАМА**

**ПАРТИЈА БРОЈ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

|  |  |
| --- | --- |
| Цена радног сата у радно време без ПДВ-а у динарима |  |
| Цена радног сата ван радног времена без ПДВ-а у динарима |  |
| Укупна цена сервисних интервенција и израде извештаја о испитивању без ПДВ-а у динарима |  |
| Укупна цена резервних делова без ПДВ-а у динарима |  |
| Рок извршења услуге од дана позива Наручиоца: | **-** време за извршење дефектаже **\_\_\_\_\_** часова,  **-** сервисирање мањег обима и хитне сервисне интервенције **\_\_\_\_\_** часова,  **-** сервисирање већег обима (уколико извршилац поседује потребне резервне делове на сервисном лагеру) **\_\_\_\_\_\_** дана,  **-** сервисирање већег обима (уколико извршилац не поседује потребне резервне делове на сервисном лагеру)\_\_\_\_\_\_ дана,  **-** рок за испоруку резервних делова **\_\_\_\_\_\_\_** дана. |
| Гарантни рок за извршене услуге |  |
| Гарантни рок за резервне делове |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| У | М.П. | Понуђач |
| Датум: |  |

*Напомена:*

*Образац се прилаже иза образца понуде, по бројчаном редоследу партија које се нуде.*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ПОДАЦИ О ПОДИЗВОЂАЧУ** | | |
| 1 | Назив подизвођача |  |
| 2 | Адреса седишта подизвођача |  |
| 3 | Матични број /ПИБ |  |
| 4 | Пословна банка и број текућег рачуна |  |
| 5 | Директор/ лице за контакт |  |
| 6 | Број телефона / број факса |  |
| 7 | Е-маил адреса |  |
| 8 | Проценат укупне вредности поверен пoцизвођачу |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ПОДАЦИ О УЧЕСНИКУ ЗАЈЕДНИЧКЕ ПОНУДЕ** | | |
| 1 | Назив члана групе понуђача |  |
| 2 | Адреса седишта члана групе понуђача |  |
| 3 | Матични број члана групе понуђача |  |
| 4 | ПИБ члана групе понуђача |  |
| 5 | Пословна банка и број текућег рачуна |  |
| 6 | Директор |  |
| 7 | Лице за контакт |  |
| 8 | Број телефона |  |
| 9 | Број факса |  |
| 10 | Е-маил адреса |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| У | М.П. | Понуђач |
| Датум: |  |

***Напомена:***

*Табелу „Подаци о подизвођачу“ попуњавају само они понуђачи који подносе понуду са подизвођачем, а уколико има већи број подизвођача од места предвиђених у табели, потребно је да се наведени образац копира у довољном броју примерака, да се попуни и достави за сваког подизвођача.*

*Табелу „Подаци о учеснику у заједничкој понуди“ попуњавају само они понуђачи који подносе заједничку понуду, а уколико има већи број учесника у заједничкој понуди од места предвиђених у табели, потребно је да се наведени образац копира у довољном броју примерака, да се попуни и достави за сваког понуђача који је учесник у заједничкој понуди.*

### VII СПЕЦИФИКАЦИЈА УСЛУГА ПО ПАРТИЈАМА:

**Напомена: Понуђач у табеле које се односе на сервисне интервенције (по партијама), у колони број радних сати уписује колико му реално треба времена за извршење услуге које може бити изражено у сатима и минутима.**

**Партија 1: Stellant пумпa произвођача MEDRAD**

Цена радног сата у редовно радно време без ПДВ-а у дин.:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Цена радног сата ван радног времена без ПДВ-а у дин.:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Цене радног сата за извршене услуге које понуђач даје обавезно укључују све трошкове: транспортне (опреме, уређаја и људства), дефектажу, сервисне активности (радове) и сл, што значи да при уобичајеним интервенцијама извођач истих неће имати право да посебно фактурише своје транспортне трошкове и сл.

* **Stellant пумпа– 1 ком.**
* **MEDRAD SCT 210**

**Сервисне интервeнције**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ред. бр.** | **Опис сервисних интервенција** | **Број радних сати/мин.** | **Цена сервисне интервенције**  **(број радних сати/мин. х цена сервисног радног сата у редовно радно време) у дин. без ПДВа** |
| 1. | Zamena Saline Cap - Orange |  |  |
| 2. | Zamena Lens, Arm Light |  |  |
| 3. | Zamena Screw, Lens, Arm Light \* |  |  |
| 4. | Zamena Lens Gasket |  |  |
| 5. | Zamena Knob- Green\* |  |  |
| 6. | Zamena Knob- Blue |  |  |
| 7. | Zamena Head Cover, Bottom |  |  |
| 8. | Zamena Head Cover, Top |  |  |
| 9. | Zamena PCB- Overlay |  |  |
| 10. | Zamena Overlay Gasket |  |  |
| 11. | Zamena Overlay Rubber |  |  |
| 12. | Zamena Overlay Graphics, English |  |  |
| 13. | Zamena PCB – Arm Light LED |  |  |
| 14. | Zamena Gasket –for dual LED PCB |  |  |
| 15. | Zamena Head Cable |  |  |
| 16. | Zamena PCB- Servo/CPU (Strong Arm) |  |  |
| 17. | Zamena PCB- Servo/CPU (Super H) |  |  |
| 18. | Zamena Label, Serial Number SRU |  |  |
| 19. | Zamena PCB- Interface, AUTO-CAL |  |  |
| 20. | Zamena Dual Housing Assembly |  |  |
| 21. | Zamena Front Housing Mounting Studs |  |  |
| 22. | Zamena Daughter Board Update Kit |  |  |
| 23. | Zamena Heat Maintainer \* |  |  |
| 24. | Zamena Heat Maintainer, ferrite core |  |  |
| 25. | Zamena Handswitch \* ^ |  |  |
| 26. | Zamena Cable, Servo/CPU to PDC |  |  |
| 27. | Zamena Cable, Servo/CPU to Interface |  |  |
| 28. | Zamena Fuse |  |  |
| 29. | Zamena Rubber Feet |  |  |
| 30. | Zamena Cable Tie- Reusable |  |  |
| 31. | Zamena HUB |  |  |
| 32. | Zamena HUB, mounting plate |  |  |
| 33. | Zamena HUB, DC power cord |  |  |
| 34. | Zamena PCB- Interface |  |  |
| 35. | Zamena Power Supply,15 volt |  |  |
| 36. | Zamena Power Supply cable |  |  |
| 37. | Zamena Power Supply, 48 volt |  |  |
| 38. | Zamena Zamena Power Cord, NA |  |  |
| 39. | Zamena 25 ft Head Ext. Cable |  |  |
| 40. | Zamena 50 ft Head Ext. Cable |  |  |
| 41. | Zamena 75 ft Head Ext. Cable |  |  |
| 42. | Zamena 100 ft Head Ext. Cable |  |  |
| 43. | Zamena Kit, Stellant Ethernet Switch |  |  |
| 44. | Zamena Power Switch |  |  |
| 45. | Zamena Bulb, Power Switch ^ |  |  |
| 46. | Zamena Speaker |  |  |
| 47. | Zamena PCB- Single Board Computer (Strong Arm)^ |  |  |
| 48. | Zamena PCB- Single Board Computer (Super H)^ |  |  |
| 49. | Zamena PCB- Inverter ^ |  |  |
| 50. | Zamena PCB- Interface |  |  |
| 51. | Zamena LCD Display, Color ^ |  |  |
| 52. | Zamena Touchscreen |  |  |
| 53. | Zamena Rubber Keypad |  |  |
| 54. | Zamena 5 ft Display Cable |  |  |
| 55. | Zamena 25 ft Display Cable |  |  |
| 56. | Zamena Cable, Touchscreen to SBC |  |  |
| 57. | Zamena Cable, DC power to SBC ^ |  |  |
| 58. | Zamena Cable, Ethernet ^ |  |  |
| 59. | Zamena Cable, Inverter |  |  |
| 60. | Zamena Cable, SBC to LCD ^ |  |  |
| 61. | Zamena Cable, 30 pin ribbon |  |  |
| 62. | Zamena Cable, 40 pin ribbon |  |  |
| 63. | Zamena Cable, Audio ^ |  |  |
| 64. | Zamena Heat Maintainer Protection Device \* |  |  |
| 65. | Zamena Screw, Head Covers |  |  |
| 66. | Zamena Knuckle Adjustment |  |  |
| 67. | Zamena Screw, Lens, Arm Light \* |  |  |
| 68. | Zamena Cable tie -small \* |  |  |
| 69. | Zamena PCB- Power Drive \* |  |  |
| 70. | Zamena Seal, Front Housing \* |  |  |
| 71. | Zamena Size Sensor\* |  |  |
| 72. | Zamena Size Sensor Window (Black Plastic cover)\* |  |  |
| 73. | Zamena Size Sensor Gasket\* |  |  |
| 74. | Zamena Piston Tip Kit \* |  |  |
| 75. | Zamena Finger, Piston Tip\* |  |  |
| 76. | Zamena Piston Gasket \* |  |  |
| 77. | Zamena Pot gear \* |  |  |
| 78. | Zamena Ball Screw Nyloc Nut |  |  |
| 79. | Zamena Flex Ring \* |  |  |
| 80. | Zamena Bearings for Flex Ring \* |  |  |
| 81. | Zamena Piston Boot, Lower \* |  |  |
| 82. | Zamena Piston Boot, Upper \* |  |  |
| 83. | Zamena Dowel Pin \* |  |  |
| 84. | Zamena Temporary pin \* |  |  |
| 85. | Zamena Docking Sensor \* |  |  |
| 86. | Zamena Cable, Handswitch \* |  |  |
| 87. | Zamena Screw, Handswitch Cable \* |  |  |
| 88. | Zamena Cable, Servo/CPU to PDC |  |  |
| 89. | Zamena Cable, Servo/CPU to PRC \* |  |  |
| 90. | Zamena Cable, PRC to Interface \* |  |  |
| 91. | Zamena Cable, Arm Lamp \* |  |  |
| 92. | Zamena Cable, Size Sensor \* |  |  |
| 93. | Zamena Heat Maintainer \* |  |  |
| 94. | Zamena Heat Maintainer cable, Internal \* |  |  |
| 95. | Zamena Pivot Knuckle Assembly \* |  |  |
| 96. | Zamena Knuckle Plug \* |  |  |
| 97. | Zamena Knob, Motor, Green \* |  |  |
| 98. | Zamena Screw, PCB - LED  \* |  |  |
| 99. | Zamena PCB- Power Regulator \* |  |  |
| 100. | Zamena Mounting Studs, Front Housing \* |  |  |
| 101. | Zamena Pot \* |  |  |
| 102. | Zamena Motor- DC \* |  |  |
| 103. | Zamena Sensor- Flex Ring \* |  |  |
| 104. | Zamena Spring |  |  |
| 105. | Zamena Cam Ring |  |  |
|  | УКУПНО | |  |

**Резервни делови**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ред. број** | **Назив резервних делова** | **Цена по комаду**  **у дин. без ПДВ-а** | **Гарантни рок** |
| 1. | Saline Cap - Orange |  |  |
| 2. | Lens, Arm Light |  |  |
| 3. | Screw, Lens, Arm Light \* |  |  |
| 4. | Lens Gasket |  |  |
| 5. | Knob- Green\* |  |  |
| 6. | Knob- Blue |  |  |
| 7. | Head Cover, Bottom |  |  |
| 8. | Head Cover, Top |  |  |
| 9. | PCB- Overlay |  |  |
| 10. | Overlay Gasket |  |  |
| 11. | Overlay Rubber |  |  |
| 12. | Overlay Graphics, English |  |  |
| 13. | PCB – Arm Light LED |  |  |
| 14. | Gasket –for dual LED PCB |  |  |
| 15. | Head Cable |  |  |
| 16. | PCB- Servo/CPU (Strong Arm) |  |  |
| 17. | PCB- Servo/CPU (Super H) |  |  |
| 18. | Label, Serial Number SRU |  |  |
| 19. | PCB- Interface, AUTO-CAL |  |  |
| 20. | Dual Housing Assembly |  |  |
| 21. | Front Housing Mounting Studs |  |  |
| 22. | Daughter Board Update Kit |  |  |
| 23. | Heat Maintainer \* |  |  |
| 24. | Heat Maintainer, ferrite core |  |  |
| 25. | Handswitch \* ^ |  |  |
| 26. | Cable, Servo/CPU to PDC |  |  |
| 27. | Cable, Servo/CPU to Interface |  |  |
| 28. | Fuse |  |  |
| 29. | Rubber Feet |  |  |
| 30. | Cable Tie- Reusable |  |  |
| 31. | HUB |  |  |
| 32. | HUB, mounting plate |  |  |
| 33. | HUB, DC power cord |  |  |
| 34. | PCB- Interface |  |  |
| 35. | Power Supply,15 volt |  |  |
| 36. | Power Supply cable |  |  |
| 37. | Power Supply, 48 volt |  |  |
| 38. | Power Cord, NA |  |  |
| 39. | 25 ft Head Ext. Cable |  |  |
| 40. | 50 ft Head Ext. Cable |  |  |
| 41. | 75 ft Head Ext. Cable |  |  |
| 42. | 100 ft Head Ext. Cable |  |  |
| 43. | Kit, Stellant Ethernet Switch |  |  |
| 44. | Power Switch |  |  |
| 45. | Bulb, Power Switch ^ |  |  |
| 46. | Speaker |  |  |
| 47. | PCB- Single Board Computer (Strong Arm)^ |  |  |
| 48. | PCB- Single Board Computer (Super H) ^ |  |  |
| 49. | PCB- Inverter ^ |  |  |
| 50. | PCB- Interface |  |  |
| 51. | LCD Display, Color ^ |  |  |
| 52. | Touchscreen |  |  |
| 53. | Rubber Keypad |  |  |
| 54. | 5 ft Display Cable |  |  |
| 55. | 25 ft Display Cable |  |  |
| 56. | Cable, Touchscreen to SBC |  |  |
| 57. | Cable, DC power to SBC ^ |  |  |
| 58. | Cable, Ethernet ^ |  |  |
| 59. | Cable, Inverter |  |  |
| 60. | Cable, SBC to LCD ^ |  |  |
| 61. | Cable, 30 pin ribbon |  |  |
| 62. | Cable, 40 pin ribbon |  |  |
| 63. | Cable, Audio ^ |  |  |
| 64. | Heat Maintainer Protection Device \* |  |  |
| 65. | Screw, Head Covers |  |  |
| 66. | Knuckle Adjustment |  |  |
| 67. | Screw, Lens, Arm Light \* |  |  |
| 68. | Cable tie -small \* |  |  |
| 69. | PCB- Power Drive \* |  |  |
| 70. | Seal, Front Housing \* |  |  |
| 71. | Size Sensor\* |  |  |
| 72. | Size Sensor Window (Black Plastic cover)\* |  |  |
| 73. | Size Sensor Gasket\* |  |  |
| 74. | Piston Tip Kit \* |  |  |
| 75. | Finger, Piston Tip\* |  |  |
| 76. | Piston Gasket \* |  |  |
| 77. | Pot gear \* |  |  |
| 78. | Ball Screw Nyloc Nut |  |  |
| 79. | Flex Ring \* |  |  |
| 80. | Bearings for Flex Ring \* |  |  |
| 81. | Piston Boot, Lower \* |  |  |
| 82. | Piston Boot, Upper \* |  |  |
| 83. | Dowel Pin \* |  |  |
| 84. | Temporary pin \* |  |  |
| 85. | Docking Sensor \* |  |  |
| 86. | Cable, Handswitch \* |  |  |
| 87. | Screw, Handswitch Cable \* |  |  |
| 88. | Cable, Servo/CPU to PDC |  |  |
| 89. | Cable, Servo/CPU to PRC \* |  |  |
| 90. | Cable, PRC to Interface \* |  |  |
| 91. | Cable, Arm Lamp \* |  |  |
| 92. | Cable, Size Sensor \* |  |  |
| 93. | Heat Maintainer \* |  |  |
| 94. | Heat Maintainer cable, Internal \* |  |  |
| 95. | Pivot Knuckle Assembly \* |  |  |
| 96. | Knuckle Plug \* |  |  |
| 97. | Knob, Motor, Green \* |  |  |
| 98. | Screw, PCB - LED  \* |  |  |
| 99. | PCB- Power Regulator \* |  |  |
| 100. | Mounting Studs, Front Housing \* |  |  |
| 101. | Pot \* |  |  |
| 102. | Motor- DC \* |  |  |
| 103. | Sensor- Flex Ring \* |  |  |
| 104. | Spring |  |  |
| 105. | Cam Ring |  |  |
|  | УКУПНО |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Датум: | М.П. | Потпис понуђача |
|  |  |  |

**Партија 2: Ултразвук HITACHI и ALOKA ALPHA**

Цена радног сата у редовно радно време без ПДВ-а у дин.:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Цена радног сата ван радног времена без ПДВ-а у дин.:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Цене радног сата за извршене услуге које понуђач даје обавезно укључују све трошкове: транспортне (опреме, уређаја и људства), дефектажу, сервисне активности (радове) и сл, што значи да при уобичајеним интервенцијама извођач истих неће имати право да посебно фактурише своје транспортне трошкове и сл.

* **СЕРВИСНЕ ИНТЕРВЕНЦИЈЕ**

**Ултразвучни апарат HITACHI EUB 5500 – 3 ком.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ред. број** | **Опис сервисних интервенција** | **Број радних сати/**  **мин.** | **Цена сервисне интервенције**  **(број радних сати/мин. х цена сервисног радног сата у редовно радно време)**  **у дин. без ПДВ-а** |
| 1. | zamena caster/6500 |  |  |
| 2. | zamena cd-rw unit |  |  |
| 3. | zamena fd unit |  |  |
| 4. | zamena ezu-mo1 |  |  |
| 5. | zamena p.s. hm-071ce 230v |  |  |
| 6. | zamena mb pcb/5500 |  |  |
| 7. | zamena sld plate/6500 |  |  |
| 8. | zamena sld plate/5500 |  |  |
| 9. | zamena btm fan set/5500 |  |  |
| 10. | zamena air filter/6500 |  |  |
| 11. | zamena map fan unit/5500 |  |  |
| 12. | zamena keyboard unit(e) |  |  |
| 13. | zamena kb cover(e) |  |  |
| 14. | zamena rubber key set-e |  |  |
| 15. | zamena paddle set |  |  |
| 16. | zamena encorder |  |  |
| 17. | zamena pdl rubber set |  |  |
| 18. | zamena kb pcb |  |  |
| 19. | zamena kbif pcb |  |  |
| 20. | zamena tb plate |  |  |
| 21. | zamena light track ball |  |  |
| 22. | zamena knob set |  |  |
| 23. | zamena pc fan unit/5500 |  |  |
| 24. | zamena pcmb/8500 |  |  |
| 25. | zamena fd cable |  |  |
| 26. | zamena hd cable |  |  |
| 27. | zamena memory pcb |  |  |
| 28. | zamena cpu2 |  |  |
| 29. | zamena cpu fan |  |  |
| 30. | zamena video pcb |  |  |
| 31. | zamena cn69 cable/5500 |  |  |
| 32. | zamena hd unit(nl) |  |  |
| 33. | zamena hd plate/5500 |  |  |
| 34. | zamena map1 pcb/5500 |  |  |
| 35. | zamena map2 pcb/5500 |  |  |
| 36. | zamena epi pcb/5500 |  |  |
| 37. | zamena scsi brd/pi1 |  |  |
| 38. | zamena prb pcb/6500 |  |  |
| 39. | zamena awp pcb/5500 |  |  |
| 40. | zamena ezu-st5 |  |  |
| 41. | zamena ezu-cw4 |  |  |
| 42. | zamena dbf pcb/5500 |  |  |
| 43. | zamena bio pcb/ek25 |  |  |
| 44. | zamena power pcb/5500 |  |  |
| 45. | zamena filter/mt24 |  |  |
| 46. | zamena crt/mt24 |  |  |
| 47. | zamena main board/mt24 |  |  |
| 48. | zamena video brd/mt24-1 |  |  |
| 49. | zamena cont brd/mt24 |  |  |
| 50. | zamena vr board/mt24-1 |  |  |
| 51. | zamena led board/mt24 |  |  |
| 52. | zamena bezel/mt24 |  |  |
| 53. | zamena transfomer/07c |  |  |
| 54. | zamena a-lv pcb/071c |  |  |
| 55. | zamena a-hv pcb/071c |  |  |
| 56. | zamena sub-ps bd/071c |  |  |
| 57. | zamena mc-dc pcb/071c |  |  |
| 58. | zamena mc-ac pcb/071c |  |  |
| 59. | zamena fan l assy/071c |  |  |
| 60. | zamena fan r assy/071c |  |  |
| 61. | zamena filter pcb/071c |  |  |
|  | УКУПНО | |  |

**Ултразвучни апарат HITACHI AVIUS**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ред. број** | **Опис сервисних интервенција** | **Број радних сати/мин.** | **Цена сервисне интервенције**  **(број радних сати/мин. х цена сервисног радног сата у редовно радно време) у дин. без ПДВ-а** |
| 1. | zamena ps/824a-e 220-240v |  |  |
| 2. | zamena fuse 2a/250v 220-240v |  |  |
| 3. | zamena air filter-f/824a |  |  |
| 4. | zamena air filter-r/824a |  |  |
| 5. | zamena rub key set-e/avi english |  |  |
| 6. | zamena key plate set-e english |  |  |
| 7. | zamena 2axis encoder |  |  |
| 8. | zamena 1axis encoder |  |  |
| 9. | zamena odm encoder |  |  |
| 10. | zamena knob set j/e |  |  |
| 11. | zamena gain knob |  |  |
| 12. | zamena b-cap japan/english |  |  |
| 13. | zamena cfi-cap japan/english |  |  |
| 14. | zamena pw-cap japan/english |  |  |
| 15. | zamena elasto/tdi-cap japan/english |  |  |
| 16. | zamena m-cap |  |  |
| 17. | zamena knob-m |  |  |
| 18. | zamena knob-s |  |  |
| 19. | zamena elasto-cap japan/english |  |  |
| 20. | zamena tdi-cap japan/english |  |  |
| 21. | zamena kbif-b |  |  |
| 22. | zamena track ball |  |  |
| 23. | zamena track ball-b |  |  |
| 24. | zamena panel unit2-e/avi |  |  |
| 25. | zamena pc unit/avi |  |  |
| 26. | zamena pcmb/am |  |  |
| 27. | zamena memory/am |  |  |
| 28. | zamena pcmb battery |  |  |
| 29. | zamena pc rack/avi |  |  |
| 30. | zamena capture brd/pi11 ezu-dcp1 |  |  |
| 31. | zamena analog-cap brd |  |  |
| 32. | zamena hd unit |  |  |
| 33. | zamena dvd unit-2 |  |  |
| 34. | zamena lan-cell cable b |  |  |
| 35. | zamena hd-sata cable |  |  |
| 36. | zamena capture brd/dcp3 ezu-dcp3 |  |  |
| 37. | zamena bracket set/dvif2 |  |  |
| 38. | zamena mb/avi a/\* |  |  |
| 39. | zamena tprb/avi a/\* |  |  |
| 40. | zamena cw a/\* ü ezu-st8 |  |  |
| 41. | zamena mtdrv a/\* ezu-4d6/7 |  |  |
| 42. | zamena mtbp a/\* ezu-4d6/7 |  |  |
| 43. | zamena rdbf/avi a/\* |  |  |
| 44. | zamena cont-b b/\* |  |  |
| 45. | zamena dc-dc2/824k2 a/\* |  |  |
| 46. | zamena cell a/\* |  |  |
| 47. | zamena jmp-b/avi a/\* |  |  |
| 48. | zamena dvif a/\* |  |  |
| 49. | zamena tvif-b/vif2 a/\* ezu-vif2 |  |  |
| 50. | zamena bio/ek a/\* |  |  |
| 51. | zamena dvif2 |  |  |
| 52. | zamena ezu-mt29-s1 |  |  |
| 53. | zamena ezu-mt30-s1 |  |  |
|  | УКУПНО | |  |

**Ултразвучни апарат ALOKA ALPHA 5 – 1 ком.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ред. број** | **Опис сервисних интервенција** | **Број радних сати/**  **мин.** | **Цена сервисне интервенције**  **(број радних сати/мин. х цена сервисног радног сата у редовно радно време)**  **у дин. без ПДВ-а** |
| 1. | zamena pcb:a itf |  |  |
| 2. | zamena pcb:a itf |  |  |
| 3. | zamena pcb:psc |  |  |
| 4. | zamena pcb:probe selector |  |  |
| 5. | zamena pcb:connect |  |  |
| 6. | zamena pcb:tx & tx focus |  |  |
| 7. | zamena pcb:cfp |  |  |
| 8. | zamena pcb:dbp |  |  |
| 9. | zamena pcb:txrx control |  |  |
| 10. | zamena pcb:rx beam former 1 |  |  |
| 11. | zamena pcb:dl connector |  |  |
| 12. | zamena pcb:cpu |  |  |
| 13. | zamena pcb:stcw1 |  |  |
| 14. | zamena pcb:stcw2 |  |  |
| 15. | zamena pcb:mother |  |  |
| 16. | zamena pcb:low voltage circuit |  |  |
| 17. | zamena pcb:high voltage circuit |  |  |
| 18. | zamena pcb:rx connector |  |  |
| 19. | zamena pcb:cmbat |  |  |
| 20. | zamena pcb:sdp |  |  |
| 21. | zamena pcb:pre amp |  |  |
| 22. | zamena pcb:cpu |  |  |
| 23. | zamena pcb:cpu |  |  |
| 24. | zamena pcb:cmbat-r |  |  |
| 25. | zamena pcb:vpu pal |  |  |
| 26. | zamena pcb:stcw |  |  |
| 27. | zamena pcb:mother |  |  |
| 28. | zamena pcb:rx connector |  |  |
| 29. | zamena pcb:cpu |  |  |
| 30. | zamena pcb:distributor |  |  |
| 31. | zamena pcb:vpu |  |  |
| 32. | zamena fan |  |  |
| 33. | zamena fuse |  |  |
| 34. | zamena power switch |  |  |
| 35. | zamena fan assy |  |  |
| 36. | zamena cablea |  |  |
| 37. | zamena cableb |  |  |
| 38. | zamena cablec |  |  |
| 39. | zamena power supply unit |  |  |
| 40. | zamena secondary power supply unit |  |  |
| 41. | zamena transformer unit |  |  |
| 42. | zamena secondary power supply unit |  |  |
| 43. | zamena secondary power supply unit |  |  |
| 44. | zamena cotrol panel |  |  |
| 45. | zamena spacer |  |  |
| 46. | zamena fan |  |  |
| 47. | zamena monitor |  |  |
| 48. | zamena lcd monitor |  |  |
| 49. | zamena lcd monitor |  |  |
| 50. | zamena power cable unit |  |  |
| 51. | zamena junction box |  |  |
| 52. | zamena junction box |  |  |
| 53. | zamena junction box assy |  |  |
| 54. | zamena operation panel |  |  |
| 55. | zamena full key board |  |  |
| 56. | zamena monitor arm assy |  |  |
| 57. | zamena caster:front left with lock |  |  |
| 58. | zamena caster:front right with lock |  |  |
| 59. | zamena front caster cover |  |  |
| 60. | zamena cover:base |  |  |
| 61. | zamena probe holder |  |  |
| 62. | zamena cover:amr |  |  |
| 63. | zamena pedal cover |  |  |
| 64. | zamena cover1 |  |  |
| 65. | zamena cover2 |  |  |
| 66. | zamena cover3 |  |  |
| 67. | zamena cover7 |  |  |
| 68. | zamena cover8 |  |  |
| 69. | zamena plate:right |  |  |
| 70. | zamena plate:left |  |  |
| 71. | zamena cable hanger assy |  |  |
| 72. | zamena tilt table |  |  |
| 73. | zamena cover:top |  |  |
| 74. | zamena cover:side(left) |  |  |
| 75. | zamena cover:front |  |  |
| 76. | zamena cover:rear |  |  |
| 77. | zamena receiver |  |  |
| 78. | zamena panel frame |  |  |
| 79. | zamena cover:side(r ight) |  |  |
| 80. | zamena handle:rear |  |  |
| 81. | zamena escutcheon |  |  |
| 82. | zamena cover rear monitor |  |  |
| 83. | zamena speaker cover |  |  |
| 84. | zamena mechanical scanner unit cover |  |  |
| 85. | zamena switch |  |  |
| 86. | zamena dust cover |  |  |
| 87. | zamena arm base & lock knob |  |  |
| 88. | zamena fuse |  |  |
| 89. | zamena hole cover |  |  |
| 90. | zamena n20kcb10k variable resistors:  rotate |  |  |
|  | УКУПНО | |  |

**Ултразвучни апарат ALOKA ALPHA 7 – 1 ком.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ред. број** | **Опис сервисних интервенција** | **Број радних сати/мин.** | **Цена сервисне интервенције**  **(број радних сати/мин. х цена сервисног радног сата у редовно радно време) у дин. без ПДВ-а** |
| 1. | zamena pcb:cpu |  |  |
| 2. | zamena pcb:probe selector |  |  |
| 3. | zamena pcb:rx |  |  |
| 4. | zamena pcb:tx tx trig |  |  |
| 5. | zamena pcb:rx beam former |  |  |
| 6. | zamena pcb:rx beam former |  |  |
| 7. | zamena pcb:beam processor |  |  |
| 8. | zamena pcb:mvp(pal) |  |  |
| 9. | zamena pcb:peripheral i/o 1a |  |  |
| 10. | zamena pcb:peripheral i/o 2a |  |  |
| 11. | zamena pcb:rx jumper |  |  |
| 12. | zamena pcb:audio amp |  |  |
| 13. | zamena pcb:mvpop |  |  |
| 14. | zamena pcb:peripheral i/o 1b |  |  |
| 15. | zamena pcb:peripheral i/o 2b |  |  |
| 16. | zamena pcb:tx&tx trig 96 |  |  |
| 17. | zamena pcb:dom |  |  |
| 18. | zamena pcb:power control |  |  |
| 19. | zamena pcb:backplane |  |  |
| 20. | zamena pcb:cpu |  |  |
| 21. | zamena sw board |  |  |
| 22. | zamena rotary encoder |  |  |
| 23. | zamena rotary encoder |  |  |
| 24. | zamena power supply unit |  |  |
| 25. | zamena power supply unit |  |  |
| 26. | zamena hdd |  |  |
| 27. | zamena lcd monitor |  |  |
| 28. | zamena lcd monitor |  |  |
| 29. | zamena fan |  |  |
| 30. | zamena lcd panel |  |  |
| 31. | zamena sw panel |  |  |
| 32. | zamena key top sheet |  |  |
| 33. | zamena filter |  |  |
| 34. | zamena caster:front right |  |  |
| 35. | zamena track ball |  |  |
| 36. | zamena ball & ring for track ball |  |  |
| 37. | zamena panel case(top) |  |  |
| 38. | zamena panel case(bottom) |  |  |
| 39. | zamena rubber switch1(power) |  |  |
| 40. | zamena rubber switch2(menu) |  |  |
| 41. | zamena rubber switch3(left) |  |  |
| 42. | zamena rubber switch4(center) |  |  |
| 43. | zamena rubber switch5(right) |  |  |
| 44. | zamena rubber switch6(paddle) |  |  |
| 45. | zamena dial holder(large) |  |  |
| 46. | zamena dial(samll) |  |  |
| 47. | zamena dial holder(small) |  |  |
| 48. | zamena key top:mark(angle) |  |  |
| 49. | zamena key top:mark(flow) |  |  |
| 50. | zamena key top:mark(m) |  |  |
| 51. | zamena key top:mark(pw) |  |  |
| 52. | zamena key top:mark (freeze) |  |  |
| 53. | zamena cover:front base (left) |  |  |
| 54. | zamena cover:right small |  |  |
| 55. | zamena cable cover |  |  |
| 56. | zamena cover:rear 2 |  |  |
| 57. | zamena blind plate(scu) |  |  |
| 58. | zamena blind plate(peu) |  |  |
| 59. | zamena cover:front base(right) |  |  |
| 60. | zamena cover:shelf |  |  |
| 61. | zamena cover:top |  |  |
| 62. | zamena cover:connector panel |  |  |
| 63. | zamena cover:escutcheon |  |  |
| 64. | zamena cover:small rear |  |  |
| 65. | zamena cover:side |  |  |
| 66. | zamena cover:escutcheon |  |  |
| 67. | zamena cover:small rear |  |  |
| 68. | zamena cover:side |  |  |
| 69. | zamena label:caution,probe connection |  |  |
| 70. | zamena label:caution,probe |  |  |
| 71. | zamena cover:under |  |  |
| 72. | zamena lock pin |  |  |
| 73. | zamena cover:upper |  |  |
| 74. | zamena monitor stopper pin |  |  |
| 75. | zamena cover:top |  |  |
| 76. | zamena cover:tilt top |  |  |
| 77. | zamena cover:front |  |  |
| 78. | zamena cover:speaker |  |  |
| 79. | zamena cover:left |  |  |
| 80. | zamena cover:right |  |  |
| 81. | zamena cover:rear |  |  |
| 82. | zamena filter |  |  |
| 83. | zamena filter |  |  |
| 84. | zamena cover:panel 1 |  |  |
| 85. | zamena cover:panel 2 |  |  |
| 86. | zamena blind plate |  |  |
| 87. | zamena upper left blind cover |  |  |
| 88. | zamena right probe holder fixture |  |  |
| 89. | zamena mounting rack |  |  |
| 90. | zamena cover:rear(lcd monitor) |  |  |
| 91. | zamena cover:rear assy(17inch lcd monitor) |  |  |
| 92. | zamena handle assy |  |  |
| 93. | zamena tilt assy |  |  |
| 94. | zamena arm assy |  |  |
| 95. | zamena cover:tilt upper |  |  |
| 96. | zamena tilt assy |  |  |
| 97. | zamena knob(small) |  |  |
| 98. | zamena stc knob |  |  |
| 99. | zamena stc knob |  |  |
| 100. | zamena key cap:oval |  |  |
| 101. | zamena key cap:raound(large) |  |  |
| 102. | zamena key cap:function(large) |  |  |
| 103. | zamena knob(m) |  |  |
|  | УКУПНО | |  |

***Укупна цена сервисних интервенција износи \_\_\_\_\_\_\_\_\_ динара без ПДВ-а.***

* **РЕЗЕРВНИ ДЕЛОВИ**

**Ултразвучни апарат HITACHI EUB 5500 – 3 ком.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ред. број** | **Назив резервних делова** | **Цена по комаду**  **у дин. без ПДВ-а** | **Гарантни рок** |
| 1. | caster/6500 |  |  |
| 2. | cd-rw unit |  |  |
| 3. | fd unit |  |  |
| 4. | ezu-mo1 |  |  |
| 5. | p.s. hm-071ce 230v |  |  |
| 6. | mb pcb/5500 |  |  |
| 7. | sld plate/6500 |  |  |
| 8. | sld plate/5500 |  |  |
| 9. | btm fan set/5500 |  |  |
| 10. | air filter/6500 |  |  |
| 11. | map fan unit/5500 |  |  |
| 12. | keyboard unit(e) |  |  |
| 13. | kb cover(e) |  |  |
| 14. | rubber key set-e |  |  |
| 15. | paddle set |  |  |
| 16. | encorder |  |  |
| 17. | pdl rubber set |  |  |
| 18. | kb pcb |  |  |
| 19. | kbif pcb |  |  |
| 20. | tb plate |  |  |
| 21. | light track ball |  |  |
| 22. | knob set |  |  |
| 23. | pc fan unit/5500 |  |  |
| 24. | pcmb/8500 |  |  |
| 25. | fd cable |  |  |
| 26. | hd cable |  |  |
| 27. | memory pcb |  |  |
| 28. | cpu2 |  |  |
| 29. | cpu fan |  |  |
| 30. | video pcb |  |  |
| 31. | cn69 cable/5500 |  |  |
| 32. | hd unit(nl) |  |  |
| 33. | hd plate/5500 |  |  |
| 34. | map1 pcb/5500 |  |  |
| 35. | map2 pcb/5500 |  |  |
| 36. | epi pcb/5500 |  |  |
| 37. | scsi brd/pi1 |  |  |
| 38. | prb pcb/6500 |  |  |
| 39. | awp pcb/5500 |  |  |
| 40. | ezu-st5 |  |  |
| 41. | ezu-cw4 |  |  |
| 42. | dbf pcb/5500 |  |  |
| 43. | bio pcb/ek25 |  |  |
| 44. | power pcb/5500 |  |  |
| 45. | filter/mt24 |  |  |
| 46. | crt/mt24 |  |  |
| 47. | main board/mt24 |  |  |
| 48. | video brd/mt24-1 |  |  |
| 49. | cont brd/mt24 |  |  |
| 50. | vr board/mt24-1 |  |  |
| 51. | led board/mt24 |  |  |
| 52. | bezel/mt24 |  |  |
| 53. | transfomer/07c |  |  |
| 54. | a-lv pcb/071c |  |  |
| 55. | a-hv pcb/071c |  |  |
| 56. | sub-ps bd/071c |  |  |
| 57. | mc-dc pcb/071c |  |  |
| 58. | mc-ac pcb/071c |  |  |
| 59. | fan l assy/071c |  |  |
| 60. | fan r assy/071c |  |  |
| 61. | filter pcb/071c |  |  |
|  | УКУПНО |  |  |

**Ултразвучни апарат HITACHI AVIUS**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ред. број** | **Назив резервних делова** | **Цена по комаду**  **у дин. без ПДВ-а** | **Гарантни рок** |
| 1. | ps/824a-e 220-240v |  |  |
| 2. | fuse 2a/250v 220-240v |  |  |
| 3. | air filter-f/824a |  |  |
| 4. | air filter-r/824a |  |  |
| 5. | rub key set-e/avi english |  |  |
| 6. | key plate set-e english |  |  |
| 7. | 2axis encoder |  |  |
| 8. | 1axis encoder |  |  |
| 9. | odm encoder |  |  |
| 10. | knob set j/e |  |  |
| 11. | gain knob |  |  |
| 12. | b-cap japan/english |  |  |
| 13. | cfi-cap japan/english |  |  |
| 14. | pw-cap japan/english |  |  |
| 15. | elasto/tdi-cap japan/english |  |  |
| 16. | m-cap |  |  |
| 17. | knob-m |  |  |
| 18. | knob-s |  |  |
| 19. | elasto-cap japan/english |  |  |
| 20. | tdi-cap japan/english |  |  |
| 21. | kbif-b |  |  |
| 22. | track ball |  |  |
| 23. | track ball-b |  |  |
| 24. | panel unit2-e/avi |  |  |
| 25. | pc unit/avi |  |  |
| 26. | pcmb/am |  |  |
| 27. | memory/am |  |  |
| 28. | pcmb battery |  |  |
| 29. | pc rack/avi |  |  |
| 30. | capture brd/pi11 ezu-dcp1 |  |  |
| 31. | analog-cap brd |  |  |
| 32. | hd unit |  |  |
| 33. | dvd unit-2 |  |  |
| 34. | lan-cell cable b |  |  |
| 35. | hd-sata cable |  |  |
| 36. | capture brd/dcp3 ezu-dcp3 |  |  |
| 37. | bracket set/dvif2 |  |  |
| 38. | mb/avi a/\* |  |  |
| 39. | tprb/avi a/\* |  |  |
| 40. | cw a/\* ü ezu-st8 |  |  |
| 41. | mtdrv a/\* ezu-4d6/7 |  |  |
| 42. | mtbp a/\* ezu-4d6/7 |  |  |
| 43. | rdbf/avi a/\* |  |  |
| 44. | cont-b b/\* |  |  |
| 45. | dc-dc2/824k2 a/\* |  |  |
| 46. | cell a/\* |  |  |
| 47. | jmp-b/avi a/\* |  |  |
| 48. | dvif a/\* |  |  |
| 49. | tvif-b/vif2 a/\* ezu-vif2 |  |  |
| 50. | bio/ek a/\* |  |  |
| 51. | dvif2 |  |  |
| 52. | ezu-mt29-s1 |  |  |
| 53. | ezu-mt30-s1 |  |  |
|  | УКУПНО |  |  |

**Ултразвучни апарат ALOKA ALPHA 5 – 1 ком.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ред. број** | **Назив резервних делова** | **Цена по комаду**  **у дин. без ПДВ-а** | **Гарантни рок** |
| 1. | pcb:a itf |  |  |
| 2. | pcb:a itf |  |  |
| 3. | pcb:psc |  |  |
| 4. | pcb:probe selector |  |  |
| 5. | pcb:connect |  |  |
| 6. | pcb:tx & tx focus |  |  |
| 7. | pcb:cfp |  |  |
| 8. | pcb:dbp |  |  |
| 9. | pcb:txrx control |  |  |
| 10. | pcb:rx beam former 1 |  |  |
| 11. | pcb:dl connector |  |  |
| 12. | pcb:cpu |  |  |
| 13. | pcb:stcw1 |  |  |
| 14. | pcb:stcw2 |  |  |
| 15. | pcb:mother |  |  |
| 16. | pcb:low voltage circuit |  |  |
| 17. | pcb:high voltage circuit |  |  |
| 18. | pcb:rx connector |  |  |
| 19. | pcb:cmbat |  |  |
| 20. | pcb:sdp |  |  |
| 21. | pcb:pre amp |  |  |
| 22. | pcb:cpu |  |  |
| 23. | pcb:cpu |  |  |
| 24. | pcb:cmbat-r |  |  |
| 25. | pcb:vpu pal |  |  |
| 26. | pcb:stcw |  |  |
| 27. | pcb:mother |  |  |
| 28. | pcb:rx connector |  |  |
| 29. | pcb:cpu |  |  |
| 30. | pcb:distributor |  |  |
| 31. | pcb:vpu |  |  |
| 32. | fan |  |  |
| 33. | fuse |  |  |
| 34. | power switch |  |  |
| 35. | fan assy |  |  |
| 36. | cablea |  |  |
| 37. | cableb |  |  |
| 38. | cablec |  |  |
| 39. | power supply unit |  |  |
| 40. | secondary power supply unit |  |  |
| 41. | transformer unit |  |  |
| 42. | secondary power supply unit |  |  |
| 43. | secondary power supply unit |  |  |
| 44. | cotrol panel |  |  |
| 45. | spacer |  |  |
| 46. | fan |  |  |
| 47. | monitor |  |  |
| 48. | lcd monitor |  |  |
| 49. | lcd monitor |  |  |
| 50. | power cable unit |  |  |
| 51. | junction box |  |  |
| 52. | junction box |  |  |
| 53. | junction box assy |  |  |
| 54. | operation panel |  |  |
| 55. | full key board |  |  |
| 56. | monitor arm assy |  |  |
| 57. | caster:front left with lock |  |  |
| 58. | caster:front right with lock |  |  |
| 59. | front caster cover |  |  |
| 60. | cover:base |  |  |
| 61. | probe holder |  |  |
| 62. | cover:amr |  |  |
| 63. | pedal cover |  |  |
| 64. | cover1 |  |  |
| 65. | cover2 |  |  |
| 66. | cover3 |  |  |
| 67. | cover7 |  |  |
| 68. | cover8 |  |  |
| 69. | plate:right |  |  |
| 70. | plate:left |  |  |
| 71. | cable hanger assy |  |  |
| 72. | tilt table |  |  |
| 73. | cover:top |  |  |
| 74. | cover:side(left) |  |  |
| 75. | cover:front |  |  |
| 76. | cover:rear |  |  |
| 77. | receiver |  |  |
| 78. | panel frame |  |  |
| 79. | cover:side(r ight) |  |  |
| 80. | handle:rear |  |  |
| 81. | escutcheon |  |  |
| 82. | cover rear monitor |  |  |
| 83. | speaker cover |  |  |
| 84. | mechanical scanner unit cover |  |  |
| 85. | switch |  |  |
| 86. | dust cover |  |  |
| 87. | arm base & lock knob |  |  |
| 88. | fuse |  |  |
| 89. | hole cover |  |  |
| 90. | n20kcb10k variable resistors:rotate |  |  |
|  | УКУПНО |  |  |

**Ултразвучни апарат ALOKA ALPHA 7 – 1 ком.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ред. број** | **Назив резервних делова** | **Цена по комаду**  **у дин. без ПДВ-а** | **Гарантни рок** |
| 1. | pcb:cpu |  |  |
| 2. | pcb:probe selector |  |  |
| 3. | pcb:rx |  |  |
| 4. | pcb:tx tx trig |  |  |
| 5. | pcb:rx beam former |  |  |
| 6. | pcb:rx beam former |  |  |
| 7. | pcb:beam processor |  |  |
| 8. | pcb:mvp(pal) |  |  |
| 9. | pcb:peripheral i/o 1a |  |  |
| 10. | pcb:peripheral i/o 2a |  |  |
| 11. | pcb:rx jumper |  |  |
| 12. | pcb:audio amp |  |  |
| 13. | pcb:mvpop |  |  |
| 14. | pcb:peripheral i/o 1b |  |  |
| 15. | pcb:peripheral i/o 2b |  |  |
| 16. | pcb:tx&tx trig 96 |  |  |
| 17. | pcb:dom |  |  |
| 18. | pcb:power control |  |  |
| 19. | pcb:backplane |  |  |
| 20. | pcb:cpu |  |  |
| 21. | sw board |  |  |
| 22. | rotary encoder |  |  |
| 23. | rotary encoder |  |  |
| 24. | power supply unit |  |  |
| 25. | power supply unit |  |  |
| 26. | hdd |  |  |
| 27. | lcd monitor |  |  |
| 28. | lcd monitor |  |  |
| 29. | fan |  |  |
| 30. | lcd panel |  |  |
| 31. | sw panel |  |  |
| 32. | key top sheet |  |  |
| 33. | filter |  |  |
| 34. | caster:front right |  |  |
| 35. | track ball |  |  |
| 36. | ball & ring for track ball |  |  |
| 37. | panel case(top) |  |  |
| 38. | panel case(bottom) |  |  |
| 39. | rubber switch1(power) |  |  |
| 40. | rubber switch2(menu) |  |  |
| 41. | rubber switch3(left) |  |  |
| 42. | rubber switch4(center) |  |  |
| 43. | rubber switch5(right) |  |  |
| 44. | rubber switch6(paddle) |  |  |
| 45. | dial holder(large) |  |  |
| 46. | dial(samll) |  |  |
| 47. | dial holder(small) |  |  |
| 48. | key top:mark(angle) |  |  |
| 49. | key top:mark(flow) |  |  |
| 50. | key top:mark(m) |  |  |
| 51. | key top:mark(pw) |  |  |
| 52. | key top:mark (freeze) |  |  |
| 53. | cover:front base (left) |  |  |
| 54. | cover:right small |  |  |
| 55. | cable cover |  |  |
| 56. | cover:rear 2 |  |  |
| 57. | blind plate(scu) |  |  |
| 58. | blind plate(peu) |  |  |
| 59. | cover:front base(right) |  |  |
| 60. | cover:shelf |  |  |
| 61. | cover:top |  |  |
| 62. | cover:connector panel |  |  |
| 63. | cover:escutcheon |  |  |
| 64. | cover:small rear |  |  |
| 65. | cover:side |  |  |
| 66. | cover:escutcheon |  |  |
| 67. | cover:small rear |  |  |
| 68. | cover:side |  |  |
| 69. | label:caution,probe connection |  |  |
| 70. | label:caution,probe |  |  |
| 71. | cover:under |  |  |
| 72. | lock pin |  |  |
| 73. | cover:upper |  |  |
| 74. | monitor stopper pin |  |  |
| 75. | cover:top |  |  |
| 76. | cover:tilt top |  |  |
| 77. | cover:front |  |  |
| 78. | cover:speaker |  |  |
| 79. | cover:left |  |  |
| 80. | cover:right |  |  |
| 81. | cover:rear |  |  |
| 82. | filter |  |  |
| 83. | filter |  |  |
| 84. | cover:panel 1 |  |  |
| 85. | cover:panel 2 |  |  |
| 86. | blind plate |  |  |
| 87. | upper left blind cover |  |  |
| 88. | right probe holder fixture |  |  |
| 89. | mounting rack |  |  |
| 90. | cover:rear(lcd monitor) |  |  |
| 91. | cover:rear assy(17inch lcd monitor) |  |  |
| 92. | handle assy |  |  |
| 93. | tilt assy |  |  |
| 94. | arm assy |  |  |
| 95. | cover:tilt upper |  |  |
| 96. | tilt assy |  |  |
| 97. | knob(small) |  |  |
| 98. | stc knob |  |  |
| 99. | stc knob |  |  |
| 100. | key cap:oval |  |  |
| 101. | key cap:raound(large) |  |  |
| 102. | key cap:function(large) |  |  |
| 103. | knob(m) |  |  |
|  | УКУПНО |  |  |

***Укупна цена резервних делова износи \_\_\_\_\_\_\_\_\_ динара без ПДВ-а.***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Датум: | М.П. | Потпис понуђача |
|  |  |  |

**Партија 3: Oпрема произвођача PHILIPS**

Цена радног сата у редовно радно време без ПДВ-а у дин.:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Цена радног сата ван радног времена без ПДВ-а у дин.:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Цене радног сата за извршене услуге које понуђач даје обавезно укључују све трошкове: транспортне (опреме, уређаја и људства), дефектажу, сервисне активности (радове) и сл, што значи да при уобичајеним интервенцијама извођач истих неће имати право да посебно фактурише своје транспортне трошкове и сл.

* **СЕРВИСНЕ ИНТЕРВЕНЦИЈЕ**

**RTG aparat sa C lukom BV Libra R1.2 – 1 ком.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ред. број** | **Опис сервисних интервенција** | **Број радних сати** | **Цена сервисне интервенције**  **(број радних сати х цена сервисног радног сата у редовно радно време) у дин. без ПДВ-а** |
| 1. | Zamena Back pack cover |  |  |
| 2. | Zamena Right side cover |  |  |
| 3. | Zamena Left side cover |  |  |
| 4. | Zamena Front cover |  |  |
| 5. | Zamena Switchpanel cover |  |  |
| 6. | Zamena Handswitch holder |  |  |
| 7. | Zamena Handswitch BV Family |  |  |
| 8. | Zamena Universal Footswitch |  |  |
| 9. | Zamena Wired Bracket End/Libra |  |  |
| 10. | Zamena Front wheel assy |  |  |
| 11. | Zamena Sam chain longitudinal movem. |  |  |
| 12. | Zamena Side wheel assy left |  |  |
| 13. | Zamena Side wheel assy right |  |  |
| 14. | Zamena Brake assy left |  |  |
| 15. | Zamena Brake assy right |  |  |
| 16. | Zamena footpedal |  |  |
| 17. | Zamena C-arc cable BV Endura/Libra |  |  |
| 18. | Zamena Cable set Power / Stuif Libra |  |  |
| 19. | Zamena Conn. Cords stnd |  |  |
| 20. | Zamena Focus board |  |  |
| 21. | Zamena Camera cover |  |  |
| 22. | Zamena Flat cable |  |  |
| 23. | Zamena Power unit 23 cm II (9 inch) |  |  |
| 24. | Zamena II-Tube 23cm HRC 3M A.P. |  |  |
| 25. | Zamena XTV8HPA/50HZ FOR BV 300 |  |  |
| 26. | Zamena Grid GRP6010100-288X.230R.CT8. |  |  |
| 27. | Zamena Laser aiming device 9 inch |  |  |
| 28. | Zamena Packed HT converter tank |  |  |
| 29. | Zamena electr. cap. 2000uF/450V |  |  |
| 30. | Zamena controlled rectif. Choke |  |  |
| 31. | Zamena resistor pwr 10K/5%/HSA50 |  |  |
| 32. | Zamena F017 filement supply |  |  |
| 33. | Zamena FET power control board |  |  |
| 34. | Zamena Rectifier Power Board |  |  |
| 35. | Zamena FET Inverter Power 1 Board |  |  |
| 36. | Zamena FET Inverter Power 2 Board |  |  |
| 37. | Zamena Generator 300 back panel |  |  |
| 38. | Zamena Midas panel |  |  |
| 39. | Zamena Pulsemaster board |  |  |
| 40. | Zamena X-generator control board |  |  |
| 41. | Zamena bld-ctl coll.BV300 board |  |  |
| 42. | Zamena SUCO back panel |  |  |
| 43. | Zamena pcb guide 203mm |  |  |
| 44. | Zamena Libra - Powersupply +FetPwrCntrl |  |  |
| 45. | Zamena HLC Unit |  |  |
| 46. | Zamena Packed collimator cover |  |  |
| 47. | Zamena SAM.IRIS/(SHUTTER/WEDGE) |  |  |
| 48. | Zamena Console tank BV Libra |  |  |
| 49. | Zamena Key |  |  |
| 50. | Zamena System lock |  |  |
| УКУПНО | | |  |

**RTG aparat DuoDiagnost - 1 ком.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ред. број** | **Опис сервисних интервенција** | **Број радних сати/мин.** | **Цена сервисне интервенције**  **(број радних сати/мин. х цена сервисног радног сата у редовно радно време)**  **у дин. без ПДВ-а** |
| 1. | Zamena XRG90 Low Voltage Suppy |  |  |
| 2. | Zamena Service Kit Unit mA Control |  |  |
| 3. | Zamena Control Unit CU4 (PCBA) |  |  |
| 4. | Zamena PCB Backpanel Basis Rack 2 |  |  |
| 5. | Zamena Backpanel CPX-Rack |  |  |
| 6. | Zamena SRO 33100 ROT 360 X-ray Tube assy |  |  |
| 7. | Zamena Nicol Duo-D-V2 Coll. |  |  |
| 8. | Zamena Double footswitch |  |  |
| 9. | Zamena DD Central Part X Controller |  |  |
| 10. | Zamena 19" monochrome LCD MONITOR Examination Room |  |  |
| 11. | Zamena Serial Changer 35 cm |  |  |
| 12. | Zamena Rep.Set SEC shutterslide |  |  |
| 13. | Zamena Motor with Gear and Encoder |  |  |
| 14. | Zamena Potentiometer Support Assy. |  |  |
| 15. | Zamena PCB Grid Oscillation |  |  |
| 16. | Zamena PCB Control Panel |  |  |
| 17. | Zamena PCB Opto 2 |  |  |
| 18. | Zamena Motor |  |  |
| 19. | Zamena Main PCB |  |  |
| 20. | Zamena SIM - Single Image Memory Rel.2 |  |  |
| 21. | Zamena DD Floor Column (yellow) |  |  |
| 22. | Zamena Bucky Grid 36/12-110 |  |  |
| 23. | Zamena Amplimat Chamber Bucky/Chest |  |  |
| 24. | Zamena Cockpit DuoDiagnost |  |  |
| 25. | Zamena Motor for spindle assy. |  |  |
| 26. | Zamena Motor with Gear and Encoder, In-Out |  |  |
| 27. | Zamena XTV8AC/50Hz CCD TV Chain |  |  |
| УКУПНО | | |  |

**RTG aparat Easy Diagnost Eleva - 1 ком.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ред. број** | **Опис сервисних интервенција** | **Број радних сати/мин.** | **Цена сервисне интервенције**  **(број радних сати/мин. х цена сервисног радног сата у редовно радно време) у дин. без ПДВ-а** |
| 1. | Zamena Eleva Examination Control (EEC) |  |  |
| 2. | Zamena Keyboard Sysco English |  |  |
| 3. | Zamena handswitch |  |  |
| 4. | Zamena ED Sysco Tower PC NT |  |  |
| 5. | Zamena Amplimat chamber bucky/chest |  |  |
| 6. | Zamena CuBe R/F-3 Assy. |  |  |
| 7. | Zamena Converter 8E Velara |  |  |
| 8. | Zamena Fan 230V AC, 160M3/H |  |  |
| 9. | Zamena GS – tank |  |  |
| 10. | Zamena Unit dig. kV mA control |  |  |
| 11. | Zamena Lithium battery 1/2AA |  |  |
| 12. | Zamena Fan 24V DC |  |  |
| 13. | Zamena Roco Velara Replacement Kit |  |  |
| 14. | Zamena FRU GS Supervisor Control Assy. |  |  |
| 15. | Zamena Transformer 50-60 Hz 1,6KVA 480V/380V |  |  |
| 16. | Zamena SAN/CAN |  |  |
| 17. | Zamena Ethernet Switch |  |  |
| 18. | Zamena ED SPDU (Sys. Power Distr. Unit) |  |  |
| 19. | Zamena Mains Transformer ED+RAD 380-480V |  |  |
| 20. | Zamena CPD Controller |  |  |
| 21. | Zamena CPD Rack Assy w/o boards incl. backpanel |  |  |
| 22. | Zamena cable set XTV 9 CPD |  |  |
| 23. | Zamena CPD TVC BOARD (Camera XTV9) |  |  |
| 24. | Zamena Power unit for 31/38 cm II |  |  |
| 25. | Zamena PCB Thyristor interface SC110/210 |  |  |
| 26. | Zamena PCB relay interface |  |  |
| 27. | Zamena Deadman contactor |  |  |
| 28. | Zamena Frequency converter |  |  |
| 29. | Zamena CAN-Module SCU3 |  |  |
| 30. | Zamena Brake Chopper BR110.01.540 |  |  |
| 31. | Zamena Safety contactor |  |  |
| 32. | Zamena Power circuit breaker 1pol 4,5A |  |  |
| 33. | Zamena Filter Mains 2 Line B84113C0000B030 |  |  |
| 34. | Zamena Mains filter |  |  |
| 35. | Zamena Backpanel SC Geom.Contr.Unit |  |  |
| 36. | Zamena FW SOC enable Rel. 1.5 |  |  |
| 37. | Zamena PCB keybord 3 assy |  |  |
| 38. | Zamena Tilting Poti assy. yellow |  |  |
| 39. | Zamena Microswitch for joystick assy. |  |  |
| 40. | Zamena Printed wiring, set |  |  |
| 41. | Zamena Knob joystick |  |  |
| 42. | Zamena Kit Exchange Servo Sensor Eleva |  |  |
| 43. | Zamena Kit Exchange Servo Handle Eleva |  |  |
| 44. | Zamena Fluoroscopy switch - servo grip |  |  |
| 45. | Zamena Fluoroscopy switch - servo handle bar |  |  |
| 46. | Zamena Potentiometer |  |  |
| УКУПНО | | |  |

**Pacijent monitor Intelli Vue MP20 i MP70 - 9 ком.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ред. број** | **Опис сервисних интервенција** | **Број радних сати/мин.** | **Цена сервисне интервенције**  **(број радних сати/мин. х цена сервисног радног сата у редовно радно време)**  **у дин. без ПДВ-а** |
| 1. | Zamena IV-MP30 ASSY-PWR M8001/2A Pwr supply |  |  |
| 2. | Zamena IV-MP30 Main Board PCA |  |  |
| 3. | Zamena IV-MP30 CBL Cable backlight |  |  |
| 4. | Zamena IV-MP30 DSPL DSPL TFT LCD 10,4", LED |  |  |
| 5. | Zamena IV-MP30 ASSY-PWR M8001/2APwrSupply nRoHS |  |  |
| 6. | Zamena IV PCA Recorder |  |  |
| 7. | Zamena IV-MP30 MP5 Recorder |  |  |
| 8. | Zamena IV MSL Assy (w/o cable) MP20/30 |  |  |
| 9. | Zamena IV Battery Board PCA New |  |  |
| 10. | Zamena IV BAT Lithium ion Kit (2x M4605A) |  |  |
| 11. | Zamena IV-MP30 DSPL TFT LCD 10,4"" SVGA |  |  |
| 12. | Zamena IV-MP30 DSPL Backlight Tube |  |  |
| 13. | Zamena IV Tested HIF board non touch |  |  |
| УКУПНО | | |  |

***Укупна цена сервисних интервенција износи \_\_\_\_\_\_\_\_\_ динара без ПДВ-а.***

* **РЕЗЕРВНИ ДЕЛОВИ**

**RTG aparat sa C lukom BV Libra R1.2 – 1 ком.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ред. број** | **Назив резервних делова** | **Цена по комаду дин. без ПДВ-а** | **Гарантни рок** |
| 1. | Back pack cover |  |  |
| 2. | Right side cover |  |  |
| 3. | Left side cover |  |  |
| 4. | Front cover |  |  |
| 5. | Switchpanel cover |  |  |
| 6. | Handswitch holder |  |  |
| 7. | Handswitch BV Family |  |  |
| 8. | Universal Footswitch |  |  |
| 9. | Wired Bracket End/Libra |  |  |
| 10. | Front wheel assy |  |  |
| 11. | Sam chain longitudinal movem. |  |  |
| 12. | Side wheel assy left |  |  |
| 13. | Side wheel assy right |  |  |
| 14. | Brake assy left |  |  |
| 15. | Brake assy right |  |  |
| 16. | footpedal |  |  |
| 17. | C-arc cable BV Endura/Libra |  |  |
| 18. | Cable set Power / Stuif Libra |  |  |
| 19. | Conn. Cords stnd |  |  |
| 20. | Focus board |  |  |
| 21. | Camera cover |  |  |
| 22. | Flat cable |  |  |
| 23. | Power unit 23 cm II (9 inch) |  |  |
| 24. | II-Tube 23cm HRC 3M A.P. |  |  |
| 25. | XTV8HPA/50HZ FOR BV 300 |  |  |
| 26. | Grid GRP6010100-288X.230R.CT8. |  |  |
| 27. | Laser aiming device 9 inch |  |  |
| 28. | Packed HT converter tank |  |  |
| 29. | electr. cap. 2000uF/450V |  |  |
| 30. | controlled rectif. Choke |  |  |
| 31. | resistor pwr 10K/5%/HSA50 |  |  |
| 32. | F017 filement supply |  |  |
| 33. | FET power control board |  |  |
| 34. | Rectifier Power Board |  |  |
| 35. | FET Inverter Power 1 Board |  |  |
| 36. | FET Inverter Power 2 Board |  |  |
| 37. | Generator 300 back panel |  |  |
| 38. | Midas panel |  |  |
| 39. | Pulsemaster board |  |  |
| 40. | X-generator control board |  |  |
| 41. | bld-ctl coll.BV300 board |  |  |
| 42. | SUCO back panel |  |  |
| 43. | pcb guide 203mm |  |  |
| 44. | Libra - Powersupply +FetPwrCntrl |  |  |
| 45. | HLC Unit |  |  |
| 46. | Packed collimator cover |  |  |
| 47. | SAM.IRIS/(SHUTTER/WEDGE) |  |  |
| 48. | Console tank BV Libra |  |  |
| 49. | Key |  |  |
| 50. | System lock |  |  |
|  | УКУПНО |  |  |

**RTG aparat DuoDiagnost - 1 ком.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ред. број** | **Назив резервних делова** | **Цена по комаду дин. без ПДВ-а** | **Гарантни рок** |
| 1. | XRG90 Low Voltage Suppy |  |  |
| 2. | Service Kit Unit mA Control |  |  |
| 3. | Control Unit CU4 (PCBA) |  |  |
| 4. | PCB Backpanel Basis Rack 2 |  |  |
| 5. | Backpanel CPX-Rack |  |  |
| 6. | SRO 33100 ROT 360 X-ray Tube assy |  |  |
| 7. | Nicol Duo-D-V2 Coll. |  |  |
| 8. | Double footswitch |  |  |
| 9. | DD Central Part X Controller |  |  |
| 10. | 19" monochrome LCD MONITOR Examination Room |  |  |
| 11. | Serial Changer 35 cm |  |  |
| 12. | Rep.Set SEC shutterslide |  |  |
| 13. | Motor with Gear and Encoder |  |  |
| 14. | Potentiometer Support Assy. |  |  |
| 15. | PCB Grid Oscillation |  |  |
| 16. | PCB Control Panel |  |  |
| 17. | PCB Opto 2 |  |  |
| 18. | Motor |  |  |
| 19. | Main PCB |  |  |
| 20. | SIM - Single Image Memory Rel.2 |  |  |
| 21. | DD Floor Column (yellow) |  |  |
| 22. | Bucky Grid 36/12-110 |  |  |
| 23. | Amplimat Chamber Bucky/Chest |  |  |
| 24. | Cockpit DuoDiagnost |  |  |
| 25. | Motor for spindle assy. |  |  |
| 26. | Motor with Gear and Encoder, In-Out |  |  |
| 27. | XTV8AC/50Hz CCD TV Chain |  |  |
|  | УКУПНО |  |  |

**RTG aparat Easy Diagnost Eleva - 1 ком.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ред. број** | **Назив резервних делова** | **Цена по комаду дин. без ПДВ-а** | **Гарантни рок** |
| 1. | Eleva Examination Control (EEC) |  |  |
| 2. | Keyboard Sysco English |  |  |
| 3. | handswitch |  |  |
| 4. | ED Sysco Tower PC NT |  |  |
| 5. | Amplimat chamber bucky/chest |  |  |
| 6. | CuBe R/F-3 Assy. |  |  |
| 7. | Converter 8E Velara |  |  |
| 8. | Fan 230V AC, 160M3/H |  |  |
| 9. | GS – tank |  |  |
| 10. | Unit dig. kV mA control |  |  |
| 11. | Lithium battery 1/2AA |  |  |
| 12. | Fan 24V DC |  |  |
| 13. | Roco Velara Replacement Kit |  |  |
| 14. | FRU GS Supervisor Control Assy. |  |  |
| 15. | Transformer 50-60 Hz 1,6KVA 480V/380V |  |  |
| 16. | SAN/CAN |  |  |
| 17. | Ethernet Switch |  |  |
| 18. | ED SPDU (Sys. Power Distr. Unit) |  |  |
| 19. | Mains Transformer ED+RAD 380-480V |  |  |
| 20. | CPD Controller |  |  |
| 21. | CPD Rack Assy w/o boards incl. backpanel |  |  |
| 22. | cable set XTV 9 CPD |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 23. | CPD TVC BOARD (Camera XTV9) |  |  |
| 24. | Power unit for 31/38 cm II |  |  |
| 25. | PCB Thyristor interface SC110/210 |  |  |
| 26. | PCB relay interface |  |  |
| 27. | Deadman contactor |  |  |
| 28. | Frequency converter |  |  |
| 29. | CAN-Module SCU3 |  |  |
| 30. | Brake Chopper BR110.01.540 |  |  |
| 31. | Safety contactor |  |  |
| 32. | Power circuit breaker 1pol 4,5A |  |  |
| 33. | Filter Mains 2 Line B84113C0000B030 |  |  |
| 34. | Mains filter |  |  |
| 35. | Backpanel SC Geom.Contr.Unit |  |  |
| 36. | FW SOC enable Rel. 1.5 |  |  |
| 37. | PCB keybord 3 assy |  |  |
| 38. | Tilting Poti assy. yellow |  |  |
| 39. | Microswitch for joystick assy. |  |  |
| 40. | Printed wiring, set |  |  |
| 41. | Knob joystick |  |  |
| 42. | Kit Exchange Servo Sensor Eleva |  |  |
| 43. | Kit Exchange Servo Handle Eleva |  |  |
| 44. | Fluoroscopy switch - servo grip |  |  |
| 45. | Fluoroscopy switch - servo handle bar |  |  |
| 46. | Potentiometer |  |  |
|  | УКУПНО |  |  |

**Pacijent monitor Intelli Vue MP20 i MP70 - 9 ком.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ред. број** | **Назив резервних делова** | **Цена по комаду дин. без ПДВ-а** | **Гарантни рок** |
| 1. | IV-MP30 ASSY-PWR M8001/2A Pwr supply |  |  |
| 2. | IV-MP30 Main Board PCA |  |  |
| 3. | IV-MP30 CBL Cable backlight |  |  |
| 4. | IV-MP30 DSPL DSPL TFT LCD 10,4", LED |  |  |
| 5. | IV-MP30 ASSY-PWR M8001/2APwrSupply nRoHS |  |  |
| 6. | IV PCA Recorder |  |  |
| 7. | IV-MP30 MP5 Recorder |  |  |
| 8. | IV MSL Assy (w/o cable) MP20/30 |  |  |
| 9. | IV Battery Board PCA New |  |  |
| 10. | IV BAT Lithium ion Kit (2x M4605A) |  |  |
| 11. | IV-MP30 DSPL TFT LCD 10,4"" SVGA |  |  |
| 12. | IV-MP30 DSPL Backlight Tube |  |  |
| 13. | IV Tested HIF board non touch |  |  |
|  | УКУПНО |  |  |

***Укупна цена резервних делова износи \_\_\_\_\_\_\_\_\_ динара без ПДВ-а.***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Датум: | М.П. | Потпис понуђача |
|  |  |  |

**Партија 4: Респиратор произвођача BREAS**

Цена радног сата у редовно радно време без ПДВ-а у дин.:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Цена радног сата ван радног времена без ПДВ-а у дин.:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Цене радног сата за извршене услуге које понуђач даје обавезно укључују све трошкове: транспортне (опреме, уређаја и људства), дефектажу, сервисне активности (радове) и сл, што значи да при уобичајеним интервенцијама извођач истих неће имати право да посебно фактурише своје транспортне трошкове и сл.

* **Респиратор произвођача BREAS модел 403 РЕЕР**

**Сервисне интервенције**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ред. број** | **Опис сервисних интервенција** | **Број радних сати/**  **минута** | **Цена сервисне интервенције**  **(број радних сати/мин. х цена сервисног радног сата у редовно радно време) у дин. без ПДВ-а** |
| 1. | Замена комплета за сервис апарата РV403PEEP |  |  |
| 2. | Замена силиконске дијафрагме на ексхалационој валвули за апарат PV 403 |  |  |
| 3. | Замена интерне батерије за PV 403 |  |  |
| 4. | Замена батерије за аларм |  |  |
| 5. | Замена батерије за сат |  |  |
| 6. | Замена РЕЕР компресора комплет за PV 403 |  |  |
| 7. | Замена CPU плоче |  |  |
| УКУПНО | | |  |

**Резервни делови**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ред. број** | **Назив резервних делова** | **Цена по комаду дин. без ПДВ-а** | **Гарантни рок** |
| 1. | Комплет за сервис апарата РV403PEEP |  |  |
| 2. | Силиконска дијафрагма на ексхалационој валвули за апарат PV 403 |  |  |
| 3. | Интерна батерија за PV 403 |  |  |
| 4. | Батерија за аларм |  |  |
| 5. | Батерија за сат |  |  |
| 6. | РЕЕР компресор комплет за PV 403 |  |  |
| 7. | CPU плоча |  |  |
|  | УКУПНО |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Датум: | М.П. | Потпис понуђача |
|  |  |  |

**Партија 5: Апарати произвођача OLYMPUS**

Цена радног сата у редовно радно време без ПДВ-а у дин.:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Цена радног сата ван радног времена без ПДВ-а у дин.:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Цене радног сата за извршене услуге које понуђач даје обавезно укључују све трошкове: транспортне (опреме, уређаја и људства), дефектажу, сервисне активности (радове) и сл, што значи да при уобичајеним интервенцијама извођач истих неће имати право да посебно фактурише своје транспортне трошкове и сл.

* **СПИСАК ОПРЕМЕ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **апарат/уређај** | **модел** | **ком** |
| gastroskop | GIF-E | 2 |
| kolonoskop | CF-EI | 2 |
| izvor svetla | CLK-4 | 7 |
| bronhoskop | BF-TE2 | 3 |
| video-kolonoskop | CF-Q160ZI | 1 |
| monitor | OEV-191 | 2 |
| trola | WM-NP1 | 2 |
| video-procesor | CV-160 | 1 |
| izvor svetla | CLV-160 | 1 |
| zum unit | MAJ-570 | 1 |
| video-gastroskop | GIF-Q180 | 1 |
| video-kolonoskop | CF-Q180AL | 2 |
| video-procesor | CV-180 | 1 |
| izvor svetla | CLV-180 | 3 |
| sukciona pumpa | KV-5 | 3 |
| irigaciona pumpa | OFP | 2 |
| trola | TC-P2 | 2 |
| monitor SONY | LMD2140MD | 1 |
| ultrazvučni video-gastroskop | GF-UCT140AL5 | 1 |
| ultrazvučni video-gastroskop | GF-UE160-AL5 | 1 |
| video-procesor | CV-165 | 2 |
| sukciona pumpa | SSU-2 | 1 |
| video-kolonoskop | CF-Q165L | 1 |
| endobase | WD11013A | 2 |
| monitor | LMD-1950MD/HD | 1 |
| trola | WM-NP2 | 1 |
| video-procesor | CV-170 | 1 |
| monitor | OEV-261H | 1 |
| video-kolonoskop | CF-H170L | 2 |

* **Сервисне интервенције**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ред. број** | **Опис сервисних интервенција** | **Број радних сати/мин.** | **Цена сервисне интервенције**  **(број радних сати/мин. х цена сервисног радног сата у редовно радно време) у дин. без ПДВ-а** |
| 1. | мала репаратура –EXPRES+репаратура (која не захтева расклапање инструмента) |  |  |
| 2. | замена гумице на дисталном крају |  |  |
| 3. | замена дизне |  |  |
| 4. | отпушавање АW или радног канала |  |  |
| 5. | подешавање команди и замена стопера на сајлама команди |  |  |
| 6. | подешавање хода форцепс елеветора |  |  |
| 7. | замена LG cover гласа на LG конектору |  |  |
| 8. | замена ковер гласа на окулару |  |  |
| 9. | замена o-ring гумице на точковима за померање инструмента |  |  |
| 10. | обнова auxilary water intela |  |  |
| 11. | велика репаратура EXPRES |  |  |
| 12. | замена радног канала |  |  |
| 13. | замена сукционог канала |  |  |
| 14. | замена LG тубе |  |  |
| 15. | замена сајле стопера форцепс елеватора |  |  |
| 16. | замена аw канала и замена спољне кошуљице (c-tube) |  |  |
| 17. | замена механизма команди(b-tube) |  |  |
| 18. | замена IG и LG bundle unita |  |  |
| 19. | замена NS unita |  |  |
| 20. | трошкови слања за репаратуру код произвођача GF-UCT140AL5  GF-UE160-AL5 |  |  |
| 21. | трошкови слања за репаратуру код произвођача CF-Q180AL  CF-Q165L  CF-Q160ZI |  |  |
| 22. | трошкови слања за репаратуру код произвођача BF-TE2 |  |  |
| 23. | трошкови транспорта за репаратуру код произвођача GIF-Е |  |  |
|  | УКУПНО | |  |

* **Резервни делови**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ред. број** | **Назив резервних делова** | **Цена по комаду дин. без ПДВ-а** | **Гарантни рок** |
| 1. | A-RUBBER GIF-E |  |  |
| 2. | VALVE GIF-E |  |  |
| 3. | W STOPPER GIF-E |  |  |
| 4. | WIRE STOPPER CF-EI |  |  |
| 5. | O-RING T1,9X5,8 CF-EI |  |  |
| 6. | RUBBER VALVE CF-EI |  |  |
| 7. | A-RUBBER CF-EI |  |  |
| 8. | NOZZLE UNIT CF-EI |  |  |
| 9. | A-RUBBER CF-Q180AL |  |  |
| 10. | NOZZLE CF-Q180AL |  |  |
| 11. | STOPPER PIN CF-Q180AL |  |  |
| 12. | STOPPER PIN CF-Q180AL |  |  |
| 13. | RUBBER RING CF-Q180AL |  |  |
| 14. | COVER CF-Q180AL |  |  |
| 15. | NOZZLE UNIT GIF-E |  |  |
| 16. | MOUTHPIECE PIN CF-Q180AL |  |  |
| 17. | RUBBER GIF-Q180 |  |  |
| 18. | NOZZLE UNIT GIF-Q180 |  |  |
| 19. | STOPPER GIF-Q180 |  |  |
| 20. | RUBBER BF-TE2 |  |  |
| 21. | FAN CLK-4 |  |  |
| 22. | PUMP CLK-4 |  |  |
| 23. | LAMP SOCKET CLK-4 |  |  |
| 24. | POWER SUPL UNIT CV-180 |  |  |
| 25. | CONVERTER CLV-180 |  |  |
| 26. | PUMP 260 Eco U CLV-180 |  |  |
| 27. | C. BOARD CLV-180 |  |  |
| 28. | UPCL18CCR00 MAIN BOARD CLV- 180 |  |  |
| 29. | POWER SUPL UNIT CV-165 |  |  |
| 30. | BATTERY CV-165 |  |  |
| 31. | Power SW Unit OEV261H |  |  |
| 32. | FRONT PANEL U OEV261H |  |  |
| 33. | LCD PANEL OEV261H |  |  |
| 34. | RUBBER CF-Q165L |  |  |
| 35. | NOZZLE UNIT CF-Q165L |  |  |
| 36. | WIRE STOPPER CF-Q165L |  |  |
| 37. | FILTER HOUSING KV-5 |  |  |
| 38. | MANOMETWER KV-5 |  |  |
| 39. | POWER SWITCH KV-5 |  |  |
| 40. | MAIN SW CLV-160 |  |  |
| 41. | UPCL16ZZ PC BOARD CLV-160 |  |  |
| 42. | PUMP UNIT CLV-160 |  |  |
| 43. | UPCL16ZZ20 PC BOARD CLV-160 |  |  |
| 44. | UPCL16FL20 PC BOARD CLV-160 |  |  |
| 45. | MAIN SW CV-160 |  |  |
| 46. | UPCL16ZZ PC BOARD CV-160 |  |  |
| 47. | CONNECTOR BLOCK CV-160 |  |  |
| 48. | UPCV16APP1 PC BOARD CV-160 |  |  |
| 49. | POWER SUPLY CV-160 |  |  |
| 50. | LCD PANEL OEV191 |  |  |
| 51. | MAIN PCB 191 OEV191 |  |  |
| 52. | POWER PCB OEV191 |  |  |
| 53. | TUBING SSU-2 |  |  |
| 54. | VALVE SSU-2 |  |  |
| 55. | MOTOR OFP |  |  |
| 56. | CONTOL BOARD OFP |  |  |
| 57. | PUMP HEAD OFP |  |  |
| 58. | FOOT SW. CONN. OFP |  |  |
| 59. | A-RUBBER CF-Q160ZI |  |  |
| 60. | NOZZLE UNIT CF-Q160ZI |  |  |
| 61. | STOPPER PIN CF-Q160ZI |  |  |
| 62. | WIRE STOPPER CF-Q160ZI |  |  |
| 63. | RUBBER RING CF-Q160ZI |  |  |
| 64. | A-RUBBER GF-UC140-AL5 |  |  |
| 65. | NOZZLE UNIT GF-UC140-AL5 |  |  |
| 66. | 75R5-PROBE UNIT GF-UC140-AL5 |  |  |
| 67. | WIRE STOPPER GF-UC140-AL5 |  |  |
| 68. | RUBBER RING GF-UC140-AL5 |  |  |
| 69. | A-RUBBER GF-UE160-AL5 |  |  |
| 70. | NOZZLE UNIT GF-UE160-AL5 |  |  |
| 71. | ELR-PROBE UNIT GF-UE160-AL5 |  |  |
| 72. | WIRE STOPPER GF-UE160-AL5 |  |  |
| 73. | RUBBER RING GF-UE160-AL5 |  |  |
| 74. | A-RUBBBER CF-H170L |  |  |
| 75. | NOZZLE UNIT CF-H170L |  |  |
| 76. | STOPPER PIN CF-H170L |  |  |
| 77. | WIRE STOPPER CF-H170L |  |  |
| 78. | RUBBER RING CF-H170L |  |  |
| 79. | POWER SUPLY CV-170 |  |  |
| 80. | LED UNIT CV-170 |  |  |
| 81. | PUMP REP. UNIT CV-170 |  |  |
| 82. | MAIN SWITCH UNIT CV-170 |  |  |
|  | УКУПНО |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Датум: | М.П. | Потпис понуђача |
|  |  |  |

**Партија 6: Апарат за стерилизацију STERIVAP**

Цена радног сата у редовно радно време без ПДВ-а у дин.:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Цена радног сата ван радног времена без ПДВ-а у дин.:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Цене радног сата за извршене услуге које понуђач даје обавезно укључују све трошкове: транспортне (опреме, уређаја и људства), дефектажу, сервисне активности (радове) и сл, што значи да при уобичајеним интервенцијама извођач истих неће имати право да посебно фактурише своје транспортне трошкове и сл.

* **Аутоматски парни стерилизатор – Sterivap MMM 669-2**

**Сервисне интервенције**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ред. број** | **Опис сервисних интервенција** | **Број радних сати/**  **мин.** | **Цена сервисне интервенције**  **(број радних сати/мин. х цена сервисног радног сата у редовно радно време) у дин. без ПДВ-а** |
| 1. | Замена регулатора нивоа паре у генератору |  |  |
| 2. | Замена пресостата напојне воде |  |  |
| 3. | Замена грејачa |  |  |
| 4. | Замена вакум пумпе |  |  |
| 5. | Замена клипних вентила за допуну воде |  |  |
| 6. | Замена клипних вентила |  |  |
| 7. | Замена пилот вентила |  |  |
| 8. | Замена дихтунг гуме врата |  |  |
| 9. | Замена одвајача кондензата |  |  |
| 10. | Замена сета заптивне цевне инсталације |  |  |
| 11. | Замена принтера |  |  |
| 12. | Замена контактора грејача |  |  |
| 13. | Замена аутоматског осигурача |  |  |
| 14. | Замена релеја |  |  |
| 15. | Замена управљачког склопа |  |  |
| 16. | Замена додирног екрана |  |  |
| 17. | Замена мотора врата са преносником |  |  |
| 18. | Замена филтера |  |  |
| 19. | Замена температурног сензора |  |  |
| 20. | Замена сензора притиска |  |  |
| 21. | Баждарење вентила сигурности |  |  |
| 22. | Баждарење мановакуметара |  |  |
| 23. | Поправка пумпе |  |  |
| 24. | Замена пумпе |  |  |
| 25. | Замена електронских плоча |  |  |
| 26. | Поправка електронске плоче |  |  |
| 27. | Провера параметара |  |  |
| 28. | Преправка или поправка система за одвод у канализацију |  |  |
| УКУПНО | | |  |

**Резервни делови**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ред. број** | **Назив резервних делова** | **Цена по комаду у дин. без ПДВ-а** | **Гарантни рок** |
| 1. | регулатор нивоа паре у генератору |  |  |
| 2. | пресостат напојне воде |  |  |
| 3. | грејач |  |  |
| 4. | вакум пумпа |  |  |
| 5. | клипни вентил за допуну воде |  |  |
| 6. | пилот вентил |  |  |
| 7. | дихтунг гума врата |  |  |
| 8. | одвајач кондензата |  |  |
| 9. | сет заптивне цевне инсталације |  |  |
| 10. | принтер |  |  |
| 11. | контактор грејача |  |  |
| 12. | аутоматски осигурач |  |  |
| 13. | реле |  |  |
| 14. | управљачки склоп |  |  |
| 15. | додирни екран |  |  |
| 16. | мотор врата са преносником |  |  |
| 17. | филтер |  |  |
| 18. | температурни сензор |  |  |
| 19. | сензор притиска |  |  |
| 20. | пумпа |  |  |
| 21. | процесорска плоча |  |  |
| 22. | извршна плоча |  |  |
| 23. | клипни вентил парни 1“ |  |  |
| 24. | клипни вентил ½“ |  |  |
| 25. | електромагнетни вентил 3/8“ |  |  |
| 26. | кондезатор (измењивач топлоте) |  |  |
| 27. | систем за заштиту од нагњечења врата |  |  |
| 28. | пт сонда |  |  |
| 29. | пресостат |  |  |
| 30. | силиконска маст |  |  |
| 31. | дихтунзи разни |  |  |
| УКУПНО | | |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Датум: | М.П. | Потпис понуђача |
|  |  |  |

**Партија 7: Aпарати произвођача SCHILLER**

Цена радног сата у редовно радно време без ПДВ-а у дин.:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Цена радног сата ван радног времена без ПДВ-а у дин.:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Цене радног сата за извршене услуге које понуђач даје обавезно укључују све трошкове: транспортне (опреме, уређаја и људства), дефектажу, сервисне активности (радове) и сл, што значи да при уобичајеним интервенцијама извођач истих неће имати право да посебно фактурише своје транспортне трошкове и сл.

* **СЕРВИСНЕ ИНТЕРВЕНЦИЈЕ**

**EKG апарат SCHILLER AT-1 – 4 ком.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ред. број** | **Опис сервисних интервенција** | **Број радних сати/**  **минута** | **Цена сервисне интервенције**  **(број радних сати/мин. х цена сервисног радног сата у редовно радно време) у дин. без ПДВ-а** |
| 1. | Замена аку батеријe 12/1.3 |  |  |
| 2. | Замена мотора са зупчаником |  |  |
| 3. | Замена поклопца магацина папира |  |  |
| 4. | Замена зупчаника ваљка |  |  |
| 5. | Замена горњег кућишта апарата са тастатуром |  |  |
| 6. | Замена поклопца магацина папира комплет |  |  |
| 7. | Замена сензора за папир |  |  |
| 8. | Замена кућишта штампача |  |  |
| 9. | Замена клизећег лежаја |  |  |
| 10. | Замена осигурача ваљка |  |  |
| 11. | Замена напонског трансформатора |  |  |
| 12. | Замена кућишта апарата доње |  |  |
| 13. | Замена конектора за мрежно напајање |  |  |
| 14. | Замена кућишта осигурача |  |  |
| 15. | Замена термалне главе штампача |  |  |
| 16. | Замена лцд кабла |  |  |
| 17. | Замена аку батеријe 12V/0,8 |  |  |
| 18. | Замена пацијент кабла 10-жилни са банана нанаставком/2m |  |  |
| 19. | Замена пацијент каблa 10-жилни са дрикерима/3,5m |  |  |
| 20. | Замена перкордијалнe електродe |  |  |
| 21. | Замена перкордијалнe електродe/сет 6 ком. са екг гелом/5ml |  |  |
| 22. | Замена електроде екстремитета/сет 4 ком. |  |  |
| 23. | Замена екг електроде сет/одрасли |  |  |
| 24. | Замена папирa за штампач |  |  |
| 25. | Замена пацијент каблa 5-жилни |  |  |
| 26. | Замена торбице |  |  |
| 27. | Замена електроде за Task force |  |  |
| 28. | Замена Flizing-V манжетне /мала |  |  |
| 29. | Замена Flizing-V манжетне /средња |  |  |
| 30. | Замена Flizing-V манжетне /велика |  |  |
| 31. | Замена манжетне за осциломет. мерење /средња |  |  |
| 32. | Замена екг пацијент кабла |  |  |
| 33. | Замена lcg пацијент кабла |  |  |
| УКУПНО | | |  |

**Холтер EKG-а AR-4 – 8 ком.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ред. број** | **Опис сервисних интервенција** | **Број радних сати/**  **минута** | **Цена сервисне интервенције**  **(број радних сати/мин. х цена сервисног радног сата у редовно радно време) у дин. без ПДВ-а** |
| 1. | Замена пацијент каблa 5-жилни |  |  |
| 2. | Замена торбице |  |  |
| УКУПНО | | |  |

***Укупна цена сервисних интервенција износи \_\_\_\_\_\_\_\_\_ динара без ПДВ-а.***

* **РЕЗЕРВНИ ДЕЛОВИ**

**EKG апарат SCHILLER AT-1 – 4 ком.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ред. број** | **Назив резервних делова** | **Цена по комаду у дин. без ПДВ-а** | **Гарантни рок** |
| 1. | Аку батерија 12/1.3 |  |  |
| 2. | Мотор са зупчаником |  |  |
| 3. | Поклопац магацина папира |  |  |
| 4. | Зупчаник ваљка |  |  |
| 5. | Горње кућиште апарата са тастатуром |  |  |
| 6. | Поклопац магацина папира комплет |  |  |
| 7. | Сензор за папир |  |  |
| 8. | Кућиште штампача |  |  |
| 9. | Клизећи лежај |  |  |
| 10. | Осигурач ваљка |  |  |
| 11. | Напонски трансформатор |  |  |
| 12. | Кућиште апарата доње |  |  |
| 13. | Конектор за мрежно напајање |  |  |
| 14. | Кућиште осигурача |  |  |
| 15. | Термална глава штампача |  |  |
| 16. | Lcd кабл |  |  |
| 17. | Аку батерија 12V/0,8 |  |  |
| 18. | Пацијент кабл 10-жилни са банана наставком/2m |  |  |
| 19. | Пацијент кабл 10-жилни са дрикерима/3,5m |  |  |
| 20. | Перкордијална електрода |  |  |
| 21. | Перкордијална електрода/сет 6 ком са екг гелом/5ml |  |  |
| 22. | Електроде екстремитета/сет 4ком |  |  |
| 23. | Екг електроде сет/одрасли |  |  |
| 24. | Папир за штампач |  |  |
| 25. | Пацијент кабл 5-жилни |  |  |
| 26. | Торбица |  |  |
| 27. | Електрода за Task force |  |  |
| 28. | Flizing-V манжетна /мала |  |  |
| 29. | Flizing-V манжетна /средња |  |  |
| 30. | Flizing-V манжетна /велика |  |  |
| 31. | Манжетна за осциломет. мерење /средња |  |  |
| 32. | Екг пацијент кабла |  |  |
| 33. | Lcg пацијент кабла |  |  |
|  | УКУПНО: | |  |

**Холтер EKG-а AR-4 – 8 ком.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ред. број** | **Назив резервних делова** | **Цена по комаду у дин. без ПДВ-а** | **Гарантни рок** |
| 1. | Пацијент кабл 5-жилни |  |  |
| 2. | Торбица |  |  |
|  | УКУПНО: | |  |

***Укупна цена резервних делова износи \_\_\_\_\_\_\_\_\_ динара без ПДВ-а.***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Датум: | М.П. | Потпис понуђача |
|  |  |  |

**Партија 8: Монитор TASK FORCE произвођача CNSYSTEMS**

Цена радног сата у редовно радно време без ПДВ-а у дин.:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Цена радног сата ван радног времена без ПДВ-а у дин.:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Цене радног сата за извршене услуге које понуђач даје обавезно укључују све трошкове: транспортне (опреме, уређаја и људства), дефектажу, сервисне активности (радове) и сл, што значи да при уобичајеним интервенцијама извођач истих неће имати право да посебно фактурише своје транспортне трошкове и сл.

* **Монитор TASK FORCE–1 ком.**

**Сервисне интервенције**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ред. број** | **Опис сервисних интервенција** | **Број радних сати/мин.** | **Цена сервисне интервенције**  **(број радних сати/мин. х цена сервисног радног сата у редовно радно време) у дин. без ПДВ-а** |
| 1. | Замена пацијент кабла 10-жилни са банана наставком/2m |  |  |
| 2. | Замена пацијент кабла 10-жилни са дрикерима/3,5m |  |  |
| 3. | Замена перкордијалнe електродe |  |  |
| 4. | Замена перкордијалнe електродe/сет 6ком. са екг гелом/5ml |  |  |
| 5. | Замена електроде екстремитета/сет 4ком. |  |  |
| 6. | Замена екг електроде сет/одрасли |  |  |
| 7. | Замена папирa за штампач |  |  |
| 8. | Замена пацијент каблa 5-жилни |  |  |
| 9. | Замена торбица |  |  |
| 10. | Замена електроде за Task force |  |  |
| 11. | Замена flzing-v манжетне/мала |  |  |
| 12. | Замена flzing-v манжетне/средња |  |  |
| 13. | Замена flzing-v манжетне/велика |  |  |
| 14. | Замена манжетнe за осциломет,мерење/средња |  |  |
| 15. | Замена EKG пацијент каблa |  |  |
| 16. | Замена icg пацијент каблa |  |  |
| 17. | Калибрација апарата |  |  |
|  | УКУПНО | |  |

**Резервни делови**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ред. број** | **Назив резервних делова** | **Цена по комаду дин. без ПДВ-а** | **Гарантни рок** |
| 1. | пацијент кабaл 10-жилни са банана наставком/2m |  |  |
| 2. | пацијент кабaл 10-жилни са дрикерима/3,5m |  |  |
| 3. | перкордијална електрода |  |  |
| 4. | перкордијална електрода/сет 6ком. са екг гелом/5ml |  |  |
| 5. | електрода екстремитета/сет 4ком. |  |  |
| 6. | екг електрода сет/одрасли |  |  |
| 7. | папир за штампач |  |  |
| 8. | пацијент кабал 5-жилни |  |  |
| 9. | торбица |  |  |
| 10. | електрода за Task force |  |  |
| 11. | flzing-v манжетне/мала |  |  |
| 12. | flzing-v манжетне/средња |  |  |
| 13. | flzing-v манжетне/велика |  |  |
| 14. | манжетна за осциломет,мерење/средња |  |  |
| 15. | EKG пацијент кабал |  |  |
| 16. | ICG пацијент кабал |  |  |
|  | УКУПНО |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Датум: | М.П. | Потпис понуђача |
|  |  |  |

**Партија 9: Ендоскоп произвођача PENTAX**

Цена радног сата у редовно радно време без ПДВ-а у дин.:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Цена радног сата ван радног времена без ПДВ-а у дин.:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Цене радног сата за извршене услуге које понуђач даје обавезно укључују све трошкове: транспортне (опреме, уређаја и људства), дефектажу, сервисне активности (радове) и сл, што значи да при уобичајеним интервенцијама извођач истих неће имати право да посебно фактурише своје транспортне трошкове и сл.

* **ЕНДОСКОПИ – 8 ком.**
* **EG 2990i, EG 13485k, EC 3885f, ED 3480 TK, EG27-10, FB 18, FB 19TH**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ред. број** | **Опис сервисних интервенција** | **Број радних сати/мин.** | **Цена сервисне интервенције**  **(број радних сати/мин. х цена сервисног радног сата у редовно радно време) у дин. без ПДВ-а** |
| 1. | Замена полуге за покретање |  |  |
| 2. | Замена завршне гуме |  |  |
| 3. | Замена LG кабла (или замена било ког дела унутар) |  |  |
| 4. | Генерални сервис видео ендоскопа (замена било ког дела уводне сонде) |  |  |
| 5. | Генерални сервис фибероптичких бронхоскопа |  |  |
| 6. | Чишћење канала |  |  |
|  | УКУПНО | |  |

**Резервни делови**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ред. број** | **Назив резервних делова** | **Цена по комаду у дин. без ПДВ-а** | **Гарантни рок** |
| 1. | Канал за снабдевање вода/ваздух |  |  |
| 2. | Канал за снабдевање водом под притиском |  |  |
| 3. | ЕОG вентил |  |  |
| 4. | LG кабал |  |  |
| 5. | Светлосна влакна LCB |  |  |
| 6. | LG стаклени поклопац SЕТ |  |  |
| 7. | LCB сет завртањ |  |  |
| 8. | Дизна за воду/ваздух |  |  |
| 9. | Канал за воду |  |  |
| 10. | Радни канал |  |  |
| 11. | Завршна гума |  |  |
| 12. | Канал вода/ваздух |  |  |
| 13. | Бужир са угаоним сајлама и завршним сегментом за ангулацију |  |  |
| 14. | Уводна сонда |  |  |
| 15. | Подешавајућа крагна |  |  |
| 16. | Хватач бужира |  |  |
| 17. | Полуга за покретање у смеру горе/доле |  |  |
| 18. | Полуга за покретање у смеру лево/десно |  |  |
| 19. | Сукциони канал у LG делу |  |  |
| 20. | ЕОG вентил |  |  |
| 21. | Изолациони прстен |  |  |
| 22. | Завртањ биопсијског улаза |  |  |
| 23. | Део биопсијског улаза |  |  |
| 24. | Биопсијски улаз буре |  |  |
| 25. | Бочни поклопац контролног тела |  |  |
| 26. | Завртањ за причвршћивање дисталног тела |  |  |
| 27. | Дизна за ваздух |  |  |
| 28. | О-ринг 1,6x5 |  |  |
| 29. | Гумица за вентил ОF-B178 |  |  |
| 30. | Спој командних сајли |  |  |
| 31. | Жица |  |  |
| 32. | Сукциони вентил |  |  |
| 33. | Вентил вода/ваздух |  |  |
| 34. | Сет дисталних завртања |  |  |
| 35. | Дистални крај са каналима |  |  |
| 36. | LG стаклени поклопац тип сочиво |  |  |
| 37. | Бужир дефлектора |  |  |
| 38. | Сајла дефлектора |  |  |
| 39. | Држач бужира |  |  |
| 40. | Уводна сонда за ЕD |  |  |
| 41. | Подешавајућа омотница |  |  |
| 42. | Ксенон лампа за ЕКP-1000 |  |  |
| 43. | Ксенон лампа за ЕКP-и |  |  |
| УКУПНО | | |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Датум: | М.П. | Потпис понуђача |
|  |  |  |

**Партија 10: Чилер на МР SIEMENS**

Цена радног сата у редовно радно време без ПДВ-а у дин.:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Цена радног сата ван радног времена без ПДВ-а у дин.:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Цене радног сата за извршене услуге које понуђач даје обавезно укључују све трошкове: транспортне (опреме, уређаја и људства), дефектажу, сервисне активности (радове) и сл, што значи да при уобичајеним интервенцијама извођач истих неће имати право да посебно фактурише своје транспортне трошкове и сл.

* **Чилер произвођача Aermec, модел AN3007\*A\*\*, vers 02**

**Сервисне интервенције**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ред. број** | **Опис сервисних интервенција** | **Број радних сати/мин.** | **Цена сервисне интервенције**  **(број радних сати/мин. х цена сервисног радног сата у редовно радно време) у дин. без ПДВ-а** |
| 1. | Замена дисплеј командни део процесора произвођача „Carel“ |  |  |
| 2. | Замена електронске плоче процесора произвођача „Carel“ |  |  |
| 3. | Заменa flow switch – механички сензор протока |  |  |
| 4. | Замена вентилатора аксијални кондезатора са прикључном кутијом и стартним кондензатором произвођача „EBM Papst“ или еквивалентно. Параметри броја обртаја и протока морају да задовољавају фабричке карактеристике |  |  |
| 5. | Замена циркуларне пумпе чилера у комплету са ел. мотором. Пумпа мора да задовољава фабричке параметре протока и напора пумпе |  |  |
| 6. | Замена пресостат високог и ниског притиска |  |  |
| 7. | Замена релеј произвођача Finder тип 60.12.8.230.0040,10А |  |  |
| 8. | Замена биметал произвођача „Minel-Elip“ или еквивалентно, тип 602МТ,6А,500V,50Hz |  |  |
| 9. | Замена прекидача за главно напајање произвођала „АBB“ тип ОТ8ОFZ, ОN/ОFF или еквивалентно.  Прекидач се испоручује са везном полугом |  |  |
| 10. | Замена контактора произвођача „АBB“ тип А63 са једним помоћним контактом CА+01 |  |  |
| 11. | Замена контактора произвођача „Telemecanique“, тип LCIК09 или еквивалентно |  |  |
| 12. | Замена аутоматског осигурач произвођача „АBB“ тип S202 C4 или еквивалентно |  |  |
| 13. | Замена аутоматског осигурач произвођача „АBB“ тип S202 C6 или еквивалентно |  |  |
| 14. | Замена етилен-гликол, концентрат 100% произвођача „Aurora Lucani“ или еквивалентно |  |  |
| 15. | Замена расхладног гаса R407C |  |  |
| 16. | Замена фреон R22 |  |  |
| 17. | Замена компресора за чилер |  |  |
| УКУПНО | | |  |

**Резервни делови**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ред. број** | **Назив резервних делова** | **Цена по комаду у дин. без ПДВ-а** | **Гарантни рок** |
| 1. | Дисплеј командни део процесора произвођача „Carel“ |  |  |
| 2. | Електронске плоче процесора произвођача „Carel“ |  |  |
| 3. | flow switch – механички сензор протока |  |  |
| 4. | Вентилатор аксијалног кондезатора са прикључном кутијом и стартним кондензатором произвођача „EBM Papst“ или еквивалентно. Параметри броја обртаја и протока морају да задовољавају фабричке карактеристике |  |  |
| 5. | Циркуларна пумпа чилера у комплету са ел. мотором. Пумпа мора да задовољава фабричке параметре протока и напора пумпе |  |  |
| 6. | Пресостат високог и ниског притиска |  |  |
| 7. | Релеј произвођача Finder тип 60.12.8.230.0040,10А |  |  |
| 8. | Биметал произвођача „Minel-Elip“ или еквивалентно, тип 602МТ,6А,500V,50Hz |  |  |
| 9. | Прекидач за главно напајање произвођала „АBB“ тип ОТ8ОFZ, ОN/ОFF или еквивалентно.  Прекидач се испоручује са везном полугом |  |  |
| 10. | Контактор произвођача „АBB“ тип А63 са једним помоћним контактом CА+01 |  |  |
| 11. | Контактор произвођача „Telemecanique“, тип LCIК09 или еквивалентно |  |  |
| 12. | Аутоматски осигурач произвођача „АBB“ тип S202 C4 или еквивалентно |  |  |
| 13. | Аутоматски осигурач произвођача „АBB“ тип S202 C6 или еквивалентно |  |  |
| 14. | Етилен-гликол, концентрат 100% произвођача „Aurora Lucani“ или еквивалентно |  |  |
| 15. | Расхладни гас R407C |  |  |
| 16. | Фреон R22 |  |  |
| 17. | Компресор за чилер |  |  |
| УКУПНО | | |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Датум: | М.П. | Потпис понуђача |
|  |  |  |

**Партија 11: УЗ апарат VIVID 4**

Цена радног сата у редовно радно време без ПДВ-а у дин.:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Цена радног сата ван радног времена без ПДВ-а у дин.:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Цене радног сата за извршене услуге које понуђач даје обавезно укључују све трошкове: транспортне (опреме, уређаја и људства), дефектажу, сервисне активности (радове) и сл, што значи да при уобичајеним интервенцијама извођач истих неће имати право да посебно фактурише своје транспортне трошкове и сл.

* **УЗ апарат VIVID 4 – 1 ком.**

**Сервисне интервенције**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ред. број** | **Опис сервисних интервенција** | **Број радних сати/**  **мин.** | **Цена сервисне интервенције**  **(број радних сати/мин. х цена сервисног радног сата у редовно радно време) у дин. без ПДВ-а** |
| 1. | zamena low voltage power supply |  |  |
| 2. | zamena hv power supply subassembly (box) |  |  |
| 3. | zamena ups battery |  |  |
| 4. | zamena ups card assy |  |  |
| 5. | zamena radio frequency interface |  |  |
| 6. | zamena bf64\_foc32 board |  |  |
| 7. | zamena sata hd for vivid 3 and 4 kit |  |  |
| 8. | zamena cd/dvd drive upgrade |  |  |
| 9. | zamena power supply atx 300w |  |  |
| 10. | zamena mux board v2 |  |  |
| 11. | zamena alias pcb sfd operating "b" |  |  |
| 12. | zamena front board and tr4 assembly |  |  |
| 13. | zamena tr4 board |  |  |
| 14. | zamena front end controller (fec) |  |  |
| 15. | zamena keyboard control card |  |  |
| 16. | zamena scsi card |  |  |
| 17. | zamena pc2ip2 card |  |  |
| 18. | zamena sonde |  |  |
| 19. | reparacija sonde za tee |  |  |
|  | УКУПНО | |  |

**Резервни делови**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ред. број** | **Назив резервних делова** | **Цена по комаду у дин. без ПДВ-а** | **Гарантни рок** |
| 1. | low voltage power supply |  |  |
| 2. | hv power supply subassembly (box) |  |  |
| 3. | ups battery |  |  |
| 4. | ups card assy |  |  |
| 5. | radio frequency interface |  |  |
| 6. | bf64\_foc32 board |  |  |
| 7. | sata hd for vivid 3 and 4 kit |  |  |
| 8. | cd/dvd drive upgrade |  |  |
| 9. | power supply atx 300w |  |  |
| 10. | mux board v2 |  |  |
| 11. | alias pcb sfd operating "b" |  |  |
| 12. | front board and tr4 assembly |  |  |
| 13. | tr4 board |  |  |
| 14. | front end controller (fec) |  |  |
| 15. | keyboard control card |  |  |
| 16. | scsi card |  |  |
| 17. | pc2ip2 card |  |  |
| 18. | sonda za tee |  |  |
|  | УКУПНО |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Датум: | М.П. | Потпис понуђача |
|  |  |  |

**VIII ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ**

**са упутством како да се попуни**

**ПАРТИЈА \_\_\_\_\_\_\_**

1. Вредност сервисних интервенција без ПДВ-a:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_динара
2. Стопа ПДВ-а: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  %
3. Укупна вредност сервисних интервенција са ПДВ-ом:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ динара
4. Вредност резервних делова без ПДВ-a:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_динара
5. Стопа ПДВ-а: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  %
6. Укупна вредност резервних делова са ПДВ-ом:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ динара
7. \_\_\_\_\_\_\_\_\_% учешћа цене услуга
8. \_\_\_\_\_\_\_\_\_% учешћа трошкова рада
9. \_\_\_\_\_\_\_\_\_% учешће осталих трошкова у вези извршења услуге.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Место: | М.П. | Понуђач |
| Датум: |  |

**Напомена**: За процентуално учешће трошкова наводе се трошкови материјала, рада, енергената, царине и то када је неопходно ради усклађивања цена, током периода трајања уговора. Понуђач овај образац попуњава тако што тражене податке уноси, потписује и оверава печатом.

Ставке 8. и 9. које се односи на процентуално учећше трошкова рада, односно осталих трошкова подразумеваје оне трошкове које би понуђачи имали у вези извршења услуге (сервисних интервенија) која је предмет набавке. Уколико понуђачи у структури понуђене цене предметних услуга немају учешће трошкова из ставке 8. и 9, нису у обавези да попуне те ставке, док је обавезно унети податке који се односе на ставку 7. (процентуално учешће услуга).

Овај образац се копира и попуњава за сваку партију за коју се доставља понуда.

### IX ОБРАЗАЦ ТРОШКОВА ПРИПРЕМЕ ПОНУДЕ

У складу са чланом 88. став 1. Закона, понуђач\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*,* доставља укупан износ и структуру трошкова припремања понуде, како следи у табели:

|  |  |
| --- | --- |
| ВРСТА ТРОШКА | ИЗНОС ТРОШКА У РСД |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| УКУПАН ИЗНОС ТРОШКОВА ПРИПРЕМАЊА ПОНУДЕ |  |

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.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Датум: | М.П. | Потпис понуђача |
|  |  |  |

**X ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ**

У складу са чланом 26. Закона, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, подноси

(назив понуђача)

**ИЗЈАВУ**

**О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ**

Под пуном материјалном и кривичном одговорношћу потврђујем да сам понуду у отвореном поступку јавне набавке услуга –Сервисирање и поправка медицинске опреме по партијама за период до годину дана, ЈН ОП 2У/18 поднео независно, без договора са другим понуђачима или заинтересованим лицима.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Датум: | М.П. | Потпис понуђача |
|  |  |  |

**Напомена:** У случају постојања основане сумње у истинитост изјаве о независној понуди, наручулац ће одмах обавестити организацију надлежну за заштиту конкуренције. Организација надлежна за заштиту конкуренције, може понуђачу, односно заинтересованом лицу изрећи меру забране учешћа у поступку јавне набавке ако утврди да је понуђач, односно заинтересовано лице повредило конкуренцију у поступку јавне набавке у смислу закона којим се уређује заштита конкуренције. Мера забране учешћа у поступку јавне набавке може трајати до две године. Повреда конкуренције представља негативну референцу, у смислу члана 82. став 1. тачка 2) Закона.

Уколико понуду подноси група понуђача ова изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица сваког понуђача из групе понуђача и оверена печатом.

## XI МОДЕЛ УГОВОРА

**Модел уговора понуђач мора да попуни (осим вредност уговора), парафира сваку страну, потпише и овери печатом чиме потврђује да прихвата елементе модела уговора**

**Модел уговора ће у појединим члановима бити усклађен у складу**

**са елементима наведеним у понуди**

**Напомена: Уколико понуђач подноси заједничку понуду, односно понуду са учешћем подизвођача, у уговора ће бити наведени сви понуђачи из групе понуђача, односно сви подизвођачи. У случају подношења заједничке понуде, група понуђача може да се определи да уговор потписују и печатом оверавају сви понуђачи из групе понуђача, или група понуђача може да одреди једног понуђача из групе који ће потписати и печатом оверити уговор**

|  |
| --- |
| ***Понуде понуђача не представљају вредност уговора, већ су понуђене цене радног сата за извршене услуге у***  ***редовно радно време и ван редовног радног времена, сервисних интервенција и резервних делова одређени***  ***у конкурсној документацији као елементи критеријума за оцењивање понуда и доделу уговора. Вредност***  ***уговора одређена је у складу са финансијским средствима која суопредељена Одлуком о покретању поступка***  ***за предметну набавку.*** |

На основу члана 112.Закона о јавним набавкама („Службени Гласник Републике Србије“ бр.124/2012, 14/2015 и 68/2015), а након спроведеног отвореног поступка јавне набавке број ЈН ОП 2У/18, уговорне стране

1. Клиничко болнички центар „Бежанијска коса“, Београд, Бежанијска коса бб кога заступа ВНС Асс др сци мед Марија Здравковић, директор (у даљем тексту: Наручилац)

и

1. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, са седиштем у \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, улица\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, број\_\_\_\_\_, Матични број\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, ПИБ\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ кога заступа \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (у даљем тексту: Извршилац),

и са понуђачима из групе понуђача/са подизвођачима:

а)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

б)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*ако понуђач учествује у групи понуђача прецртати „са подизвођачима“, ако наступа са*

*подизвођачима прецртати „са понуђачима из групе понуђача“ и попунити податке.*

закључили су у Београду

**УГОВОР О ПРУЖАЊУ УСЛУГА**

Члан 1.

Уговорне стране заједнички констатују:

1. да је Извршилац доставио понуду број \_\_\_\_\_\_\_\_ од \_\_\_\_\_\_\_2018. године која је код Наручиоца заведена под бројем\_\_\_\_\_\_\_ дана \_\_\_\_\_\_\_\_\_.2018. године и која у потпуности одговара спецификацији из конкурсне документације.

2. да је на основу Одлуке о додели уговора Наручиоца, број\_\_\_\_\_\_\_ од \_\_\_\_\_\_\_\_.2018. године, Извршиоцу додељен уговор.

Понуда и спецификација из конкурсне документације као прилог уговора чине његов саставни део.

Члан 2.

*За партије 1, 2, 3, 5, 6, 7, 8, 9 и 11:*

Предмет уговора су услуге сервисирања и поправке медицинске опреме са испоруком и уградњом нових и оригиналних резервних делова из Партија бр. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,а према понуди Извршиоца бр.\_\_\_\_\_,у складу са спецификацијом и посебним захтевима из конкурсне документације.

*За партије 4 и 10:*

Предмет уговора су услуге сервисирања и поправке медицинске опреме са испоруком и уградњом нових резервних делова из Партија бр. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,а према понуди Извршиоца бр.\_\_\_\_\_,у складу са спецификацијом и посебним захтевима из конкурсне документације.

Услуге на опреми из става 1. овог члана обухватају: преглед (дефектажа) не/исправности, отклањање кварова, замену резервних делова и друге радње које су у вези са услугом која је предмет уговора.

Члан 3.

Вредност Уговора за партију 1 (Stellant пумпa произвођача MEDRAD) износи**:** до **\_\_\_\_\_\_\_\_\_** динара без обрачунатог ПДВ-а, што са ПДВ-ом укупно износи \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ динара, а у складу са финансијским Планом Наручиоца.

Вредност Уговора за партију 2 (Ултразвук HITACHI и ALOKA ALPHA) износи**:** до **\_\_\_\_\_\_\_\_\_** динара без обрачунатог ПДВ-а, што са ПДВ-ом укупно износи \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ динара, а у складу са финансијским Планом Наручиоца.

Вредност Уговора за партију 3 (Oпрема произвођача PHILIPS) износи**:** до **\_\_\_\_\_\_\_\_\_** динара без обрачунатог ПДВ-а, што са ПДВ-ом укупно износи \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ динара, а у складу са финансијским Планом Наручиоца.

Вредност Уговора за партију 4 (Респиратор произвођача BREAS) износи**:** до **\_\_\_\_\_\_\_\_\_** динара без обрачунатог ПДВ-а, што са ПДВ-ом укупно износи \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ динара, а у складу са финансијским Планом Наручиоца.

Вредност Уговора за партију 5 (Апарати произвођача OLYMPUS) износи**:** до **\_\_\_\_\_\_\_\_\_** динара без обрачунатог ПДВ-а, што са ПДВ-ом укупно износи \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ динара, а у складу са финансијским Планом Наручиоца.

Вредност Уговора за партију 6 (Апарат за стерилизацију STERIVAP) износи**:** до **\_\_\_\_\_\_\_\_\_** динара без обрачунатог ПДВ-а, што са ПДВ-ом укупно износи \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ динара, а у складу са финансијским Планом Наручиоца.

Вредност Уговора за партију 7 (Aпарати произвођача SCHILLER) износи**:** до **\_\_\_\_\_\_\_\_\_** динара без обрачунатог ПДВ-а, што са ПДВ-ом укупно износи \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ динара, а у складу са финансијским Планом Наручиоца.

Вредност Уговора за партију 8 (Монитор TASK FORCE произвођача CNSYSTEMS) износи**:** до **\_\_\_\_\_\_\_\_\_** динара без обрачунатог ПДВ-а, што са ПДВ-ом укупно износи \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ динара, а у складу са финансијским Планом Наручиоца.

Вредност Уговора за партију 9 (Ендоскоп произвођача PENTAX) износи**:** до **\_\_\_\_\_\_\_\_\_** динара без обрачунатог ПДВ-а, што са ПДВ-ом укупно износи \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ динара, а у складу са финансијским Планом Наручиоца.

Вредност Уговора за партију 10 (Чилер на МР SIEMENS) износи**:** до **\_\_\_\_\_\_\_\_\_** динара без обрачунатог ПДВ-а, што са ПДВ-ом укупно износи \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ динара, а у складу са финансијским Планом Наручиоца.

Вредност Уговора за партију 11 (УЗ апарат VIVID 4) износи**:** до **\_\_\_\_\_\_\_\_\_** динара без обрачунатог ПДВ-а, што са ПДВ-ом укупно износи \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ динара, а у складу са финансијским Планом Наручиоца.

*Укупна вредност уговора за партије \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ износи: до* ***\_\_\_\_\_\_\_\_\_*** *динара без обрачунатог ПДВ-а, што са ПДВ-ом укупно износи \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ динара, а у складу са финансијским Планом Наручиоца.*

Извршилац ће бити ангажован у складу са приоритетима и потребама Наручиоца.

Цене услуга које су предмет овог уговора обрачунаваће се према ценама датим у спецификацији из члана 1. овог уговора и оне су фиксне и не могу се мењати за време трајања овог уговора.

У цене услуга су укључени сви трошкови који настају и могу настати у вези са извршењем предметних услуга.

Цене резервних делова утврђене су у понуди и спецификацији из члана 1. овог уговора.

Члан 4.

У случају настанка потребе за пружањем услуга сервисирања и поправке медицинске опреме или замене резервних делова, који нису наведени у понуди и спецификацији из члана 1. овог уговора, цене истих ће се утврдити на основу Ценовника услуга и резервних делова Извршиоца, који је саставни део понуде и спецификације из члана 1. овог уговора.

У случају настанка потребе за поправком или заменом резервног дела који није наведен у понуди, односно за пружањем услуга које нису наведене у понуди, цене истих ће се утврдити на основу накнадно датог Извода из важећег ценовника Извршиоца, који мора бити оверен и потписан од стране Извршиоца и потписан од стране лица које је Наручилац одредио да врши контролу извршења услуга.

Наручилац задржава право да провери набавну вредност резервних делова на тржишту или тражењем од Извршиоца да Наручиоцу достави своју улазну фактуру из које је видљива набавна цена резервног дела.

Услуга и резервни делови који нису предвиђени у спецификацији из члана 1. овог уговора, биће реализовани и уграђени искључиво по добијеној сагласности Наручиоца.

Члан 5.

Наручилац се обавезује да ће извршити плаћање у року до 60 дана од дана извршења услуге и то на текући рачун Извршиоца број \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ код \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Банке.

По извршеним услугама сервисирања и поправке медицинске опреме Извршилац ће у законском року доставити Наручиоцу документа везана за плаћање:

* фактуру,
* радни налог (који мора да садржи: врсту опреме која је сервисирана, опис услуга и спецификацију уграђених делова, напомену сервисера - ако је има, а оверен од стране Извршиоца, корисника и овлашћеног представника Наручиоца) и
* Записник о пруженим услугама, оверен од стране овлашћеног лица Извршиоца и потписан од стране лица које је одређено за контролу извршења услуга од стране Наручиоца.

Члан 6.

Услуге из чл. 2. овог Уговора обављаће се по позиву Наручиоца.

Позивом се сматра сваки позив у писаној форми (факс, допис и сл.) или усмени позив (телефон у случајевима хитних интервенција, у периоду после 16 часова, викендом или празницима) од стране овлашћеног лица Наручиоца.

Позив, у било којој форми, мора да садржи врсту опреме, опис квара и ознаку хитности за потребну сервисну интервенцију.

Уколико је сервисни позив био усменим путем, првог наредног радног дана мора бити послат и у форми писменог захтева, ради ажурне документационе евиденције.

Члан 7.

Извршилац се обавезује да:

- услуге из члана 2. овог уговора изврши са дужном пажњом поштујући правила струке;

- пружи услуге које су предмет овог уговора у уговореном року;

- уграђује нове и оригиналне резервне делове у складу са понудом (з*а партије 1, 2, 3, 5, 6, 7, 8, 9 и 11) или* уграђује нове резервне делове у складу са понудом (*за партије 4 и 10*);

- по извршеној услузи испостави Записник о пруженим услугама и исти достави на потпис лицу које је од стране Наручиоца одређено за контролу извршених услуга;

- на основу обострано потписаног Записника о пруженим услугама сачини фактуру и друга пратећа документа и достави их Наручиоцу на плаћање;

- у поступку обављања уговорених услуга спроводи све прописане мере безбедности и здравља на раду и заштите од пожара;

- одреди одговорно лице за координацију са лицем које је одређено за контролу извршења услуга од стране Наручиоца;

- пружа стручна упутства за правилно коришћење опреме и одржавање опреме у функционалном стању;

- уредно попуњава и оверава сервисну књижицу опреме коју сервисира и одговара за тачност унетих података.

Уколико Извршилац не поступи у складу са ставом 1. овог члана, Наручилац се овлашћује да на терет Извршиоца ангажује другог Сервисера.

Члан 8.

Наручилац се обавезује да:

- одмах након обостраног потписивања уговора, именује лице за контролу извршења услуге, које ће Извршиоца увести у посао, пратити извршење уговореног посла, који ће својим потписом на Записнику о извршеним услугама и испостављеној фактури потврдити извршење истих;

- за пружене услуге, на начин, у износу и року како је дефинисано у члану 5. овог уговора, Извршиоцу плати уговорену цену.

Члан 9.

Рок за одазив Извршиоца по позиву Наручиоца је:

- за хитне сервисне интервенције до 8 часова,

- за остале сервисне интервенције до 24 часа,

По приспелом позиву упућени сервисер Извршиоца обавиће дефектажу и, ако је то могуће, квар отклонити на лицу места, без ометања процеса рада Наручиоца.

Ако је квар већег обима сервисер ће, писмено или усмено, надлежном лицу Наручиоца предложити интервенцију у сервису Извршиоца или на лицу места, наводећи потребне радове и неопходне делове за отклањање квара.

На основу сагласности овлашћеног лица Наручиоца приступиће се поправци.

Члан 10.

Рокови извршења услуга:

**-** време за извршење дефектаже **\_\_\_\_\_** часова,

**-** сервисирање мањег обима и хитне сервисне интервенције **\_\_\_\_\_** часова,

**-** сервисирање већег обима (уколико извршилац поседује потребне резервне делове на сервисном лагеру) **\_\_\_\_\_\_** дана,

**-** сервисирање већег обима (уколико извршилац не поседује потребне резервне делове на сервисном лагеру)\_\_\_\_\_\_ дана,

**-** рок за испоруку резервних делова **\_\_\_\_\_\_\_** дана.

Члан 11.

Место извршења услуге је објекат Наручиоца, односно одељење на коме се налази инсталирана опрема из предмета овог Уговора, а у изузетним случајевима, када је због врсте и обима поправке то немогуће, поправка се врши у сервису Извршиоца. У том случају одношење и враћање опреме организује Извршилац.

Сервисне услуге обављају се у редовном радном времену, а у изузетним случајевима (када су у питању већи кварови ургентног типа или они који онемогућавају обављање основне делатности корисника), поправка се обавља и ван радног времена.

Сматра се да је услуга извршена, када овлашћено лице Наручиоца и одоворни сервисер именован одлуком Извршиоца, на месту извршења услуга, потпишу радни налог којим се констатује извршење услуга у складу са уговором.

Радни налог мора бити оверен потписом сервисера Извршиоца и печатом Извршиоца. На фактури (са радним налогом у прилогу) мора бити прецизно наведено шта је урађено и на којој опреми (врста, модел и тип опреме која је била предмет сервисирања), уписана цена услуге (свих елемената: радни час, цена уграђених делова и сл.). Попуњен примерак радног налога се оставља лицу које у име Наручиоца оверава радни налог.

Ако радни налог, који се доставља уз фактуру, не буде потписан од стране представника Наручиоца, неће бити прихваћен, као ни фактура. Радни налог треба да садржи: опис разлога интервенције (квар, редован, хитан сервис итд.), опис послова, податке о тестирању и евентуалне напомене, утрошен материјал, уграђени делови.

Члан 12.

Квалитативни пријем се врши након уградње делова и пуштања опреме у рад, на тај начин што ће се записником о примопредаји извршити предаја опреме, а Наручилац ће у року од 5 радних дана након пуштања опреме у рад проверити рад свих функција опреме о чему ће сачинити записник.

Приликом примопредаје, представник Наручиоца је дужан да испоручене делове и извршене услуге на уобичајени начин прегледа и да своје примедбе о видљивим недостацима одмах саопшти Извршиоцу. Ако се након примопредаје покаже неки недостатак који се није могао открити уобичајеним прегледом, представник Наручиоца је дужан да о том недостатку писменим путем обавести Извршиоца без одлагања.

У случају да је Извршилац знао или морао знати за недостатке, Наручилац има право да се на те недостатке позове и када није извршио своју обавезу да добра прегледа или да благовремену обавести Извршиоца о уоченом недостатку, као и кад се недостатак показао тек по протеку шест месеци од извршене услуге.

Након провере рада свих функција уређаја Извршилац ће издати гарантни лист са роком гаранције који почиње наредног дана након извршене пробе рада свих функција опреме.

Члан 13.

Извршилац гарантује квалитет пружених услуга сервисирања и поправке медицинске опреме и замењених делова у роковима одређеним у понуди из члана 1. овог уговора.

Гарантни рок за квалитет уграђених резервних делова и пружених услуга рачуна се од дана извршене услуге, односно обострано потписаног Записника о пруженим услугама од стране овлашћених лица Извршиоца и Наручиоца.

Гарантни рок за извршене услуге је \_\_\_\_\_\_\_\_ месеци.

Гарантни рок за уграђене резервне делове је \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Резервне делове који буду замењени, односно уграђени преузима сервисер Извршиоца.

Члан 14.

Извршилац се обавезује да најкасније у року од 7 дана од дана закључења овог уговора, преда Наручиоцу сопствену бланко меницу, регистровану у надлежном регистру Народне банке Србије, као средство финансијског обезбеђења за добро извршење посла, односно извршење уговорних обавеза.

Истовремено са предајом менице Извршилац се обавезује да Наручиоцу преда одговарајуће менично овлашћење за Наручиоца да меницу може попунити у складу са овим уговором, у висини од 10% од вредности уговора без ПДВ-а на износ од \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ динара, као и картон депонованих потписа овлашћених лица који мора бити оверен од пословне банке Извршиоца.

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

Извршилац уз меницу доставља и копију захтева за регистрацију менице, овереног од пословне банке Извршиоца.

Наручилац ће меницу, менично овлашћење и картон депонованих потписа вратити Извршиоцу по испуњењу његових уговорних обавеза.

Члан 15.

Извршилац се обавезује да најкасније у року од 7 дана од дана закључења овог уговора, преда Наручиоцу сопствену бланко меницу, регистровану у надлежном регистру Народне банке Србије, као средство финансијског обезбеђења за отклањање грешака у гарантном року.

Истовремено са предајом менице Извршилац се обавезује да Наручиоцу преда одговарајуће менично овлашћење за Наручиоца да меницу може попунити у складу са овим уговором, у висини од 10% од вредности уговора без ПДВ-а на износ од \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ динара, као и картон депонованих потписа овлашћених лица који мора бити оверен од пословне банке Извршиоца.

Менично овлашћење мора садржати клаузулу да важи најмање 30 дана дуже од дана истека рока за коначно извршење посла, односно истека гаранције.

Извршилац уз меницу доставља и копију захтева за регистрацију менице, овереног од пословне банке Извршиоца.

Наручилац ће меницу, менично овлашћење и картон депонованих потписа вратити Извршиоцу по испуњењу његових уговорних обавеза.

Члан 16.

Уколико Извршилац у уговореном року не испуни уговорену обавезу, а под условом да до тога није дошло кривицом Наручиоца, нити услед дејства више силе, Наручилац има право да за сваки дан закашњења наплати уговорну казну у износу од 0,2%0 од вредности услуга и делова за који је упућен конкретни позив, али не више од 5% укупне вредности овог уговора.

Право Наручиоца на наплату уговорне казне не утиче на право Наручиоца да захтева накнаду штете.

Члан 17.

Овај уговор се закључује на период до годину дана.

Утрошком средстава Наручиоца за предметне услуге по овом уговору у укупном износу из члана 3. став 1. овог уговора или уколико остане средстава у износу који није довољан да покрије извршење било које услуге која је предмет овог уговора, пре истека рока из става 1. овог члана, овај уговор престаје да важи, о чему Наручилац обавештава Извршиоца.

Члан 18.

Овај уговор може бити раскинут споразумом уговорних страна сачињеним у писменој форми, а свака од уговорних страна може једнострано раскинути овај уговор у случају када друга страна не испуњава или неуредно испуњава своје уговором преузете обавезе.

Члан 19.

Страна која намерава да једнострано раскине Уговор дужна је да другу уговорну страну писменим путем обавести о својој намери најмање 7 дана пре намераваног дана раскида уговора.

По протеку рока од 7 дана од дана пријема писменог обавештења друге уговорне стране, уговор ће се сматрати раскинутим.

Члан 20.

У року од 7 дана од дана пријема писаног обавештења о намери за једнострани раскид уговора, уговорне стране су обавезне да измире све узајамне уговорне обавезе које до тада нису измирене.

Члан 21.

Плаћање по овом уговору у 2018. години вршиће се до нивоа средстава обезбеђених Финансијским планом за 2018. годину, за ове намене. За обавезе које су по овом уговору преузете и доспевају у 2019. години Наручилац ће извршити плаћање Извршиоцу по обезбеђивању финансијских средстава усвајањем Финансијског плана за 2019. годину или доношењем Одлуке о привременом финансирању.

У супротном уговор престаје да важи без накнаде штете због немогућности преузимања обавеза од стране Наручиоца.

Члан 22.

За све што није предвиђено овим уговором, примењиваће се одредбе Закона о облигационим односима и других прописа који регулишу предмет овог уговора.

Члан 23.

Све евентуалне спорове уговорне стране ће решавати споразумно.

У немогућности споразумног решавања спора, уговара се надлежност Привредног суда у Београду.

Члан 24.

Измене и допуне овог уговора вршиће се у писменој форми - Анексом, уз обострану сагласност уговорних страна.

Члан 25.

Уговор производи правна дејства даном потписивања обе уговорне стране.

Члан 26.

Овај уговор сачињен је у 6 (шест) истоветних примерака, од којих 4 (четири) примерка задржава Наручалац, а 2 (два) примерка Извршилац.

КБЦ „Бежанијска коса“ ИЗВРШИЛАЦ

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ВНС Асс др сци мед Марија Здравковић

Директор