|  |  |
| --- | --- |
|  | **КЛИНИЧКИ ЦЕНТАР ВОЈВОДИНЕ**Аутономна покрајина Војводина, Република СрбијаХајдук Вељкова 1, 21000 Нови Сад, т: +381 21 484 3 484 е-адреса: uprava@kcv.rs[www.kcv.rs](http://www.kcv.rs) |

**Број: 334-19-О/1-1**

**Дана: 17.12.2019.**

**ПРВА ИЗМЕНА КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ**

**-Измене су обележене црвеном бојом-**

**КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА**

**Сервисирање апарата за анестезију, модуларних анестезија монитора, пацијент монитора и ЕКГ апарата произвођача „GE Healthcare“.**

**Отворени поступак**

**334-19-O**

**Нови Сад, 2019. година**

На основу Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС” бр. 124/12, 14/15 и 68/15 у даљем тексту: Закон), и Правилника о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки и начину доказивања испуњености услова („Сл. гласник РС” бр. 86/2015 и 41/2019), Одлуке о покретању поступка предметне јавне набавке и Решења о образовању комисије за предметну јавну набавку, припремљена је:

**КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА**

**у отвореном поступку јавне набавке услуга бр. 334-19-O - Сервисирање апарата за анестезију, модуларних анестезија монитора, пацијент монитора и ЕКГ апарата произвођача „GE Healthcare“.**

Конкурсна документација садржи:

1. ОПШТИ ПОДАЦИ О НАБАВЦИ 3

2. ОПИС ПРЕДМЕТА ЈАВНЕ НАБАВКЕ 4

3. УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛ. 75. И 76. ЗАКОНА И УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ ТИХ УСЛОВА 7

4. УПУТСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ 11

5. РАЗРАДА КРИТЕРИЈУМА 22

6. МОДЕЛ УГОВОРА 23

7. ИЗЈАВА О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ 28

8. ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О ПОШТОВАЊУ ОБАВЕЗА 29

9. ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ 30

10. ОБРАЗАЦ ТРОШКОВА ПРИПРЕМЕ ПОНУДЕ 31

11. ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ 32

# ОПШТИ ПОДАЦИ О НАБАВЦИ

|  |  |
| --- | --- |
| **Наручилац** | КЛИНИЧКИ ЦЕНТАР ВОЈВОДИНЕ, ул. Хајдук Вељкова бр.1, Нови Сад, (www.kcv.rs) |
| **Предмет јавне набавке** | Услуге бр. 334-19-O - Сервисирање апарата за анестезију, модуларних анестезија монитора, пацијент монитора и ЕКГ апарата произвођача „GE Healthcare“. |
| **Врста поступка** | Отворени поступак  |
| **Циљ поступка** | Поступак јавне набавке се спроводи ради закључења уговора о јавној набавци |
| **Процењена вредност јавне набавке** | 1.000.000,00 динара без ПДВ-а |
| **Контакт** | Одсек за немедицинске јавне набавке, e-mail: nabavke@kcv.rs |
| **Радно време наручиоца** | понедељак-петак, 07–15 часова |

**Предмет јавне набавке није обликован по партијама.**

# ОПИС ПРЕДМЕТА ЈАВНЕ НАБАВКЕ

*(врста, техничке карактеристике, квалитет, количина и опис предмета јавне набавке, начин спровођења контроле и обезбеђивања гаранције квалитета, рок извршења, место извршења/испоруке и сл.)*

Предмет ове јавне набавке је одржавањe и сервисирањe апарата за анестезију, модуларних анестезија монитора, пацијент монитора, дефибрилатора и ЕКГ апарата, произвођача „GE Healthcare (Datex Ohmeda)“, за потребе Клиничког центра Војводине**.**

Услуга одржавања и поправке медицинске опреме произвођача „GE Healthcare“ (Datex Ohmeda) подразумева:

***Услуга редовног годишњег сервиса ЕКГ апарата и дефибрилатора подразумева:***

* Тестирање функционалне исправности свих компонената,
* Преглед и чишћење виталних склопова уређаја (расклапање опреме),
* Предвиђена сервисна тестирања и калибрације,
* Тест електро безбедности,
* Проверу прибора за рад (каблови, принтер и др.),
* Замену предвиђених компоненти (батерија) и провера софтвера (брисање меморијских грешака),
* Издавање извештаја о прегледу овереног од стране овлашћеног сервиса,
* Обележавање уређаја са наведеним роком важења провере.

*Напомена: за дефибрилаторе се ради и посебан тест за проверу испоручене енергије, отпорности и осталих параметара на наменској испитној опреми, а за ЕКГ апарате ради се и посебан тест за проверу електро безбедности – „electrical safety test“.*

***Услуга редовног годишњег сервиса за мониторе подразумева:***

* Преглед и чишћење виталних склопова уређаја (расклапање опреме),
* Тестирање функционалне исправности свих компонената,
* Предвиђене калибрације параметара/модула,
* Тест електро безбедности,
* За мониторе S/S замена батерија након 4 године,
* Проверу прибора за рад (каблови, сензори и др.),
* Замену предвиђених компоненти и обнављање софтвера (брисање меморијских грешака- error тест, discharge тест),
* Издавање извештаја о прегледу овереног од стране овлашћеног сервиса,
* Обележавање уређаја са наведеним роком важења провере.

*Напомена: за мониторе ради се и посебан тест за проверу електро безбедности – „electrical safety test“, на наменској испитној опреми.*

***Услуга редовног годишњег сервиса за апарате за анестезију подразумева:***

* Преглед и чишћење виталних склопова уређаја (расклапање опреме),
* Замену делова по периодичном плану (flow сензори, О2 сензори, батеријско паковање, vaporizer O-ring и др),
* Тестирање функционалне исправности свих компонената,
* Предвиђене сервисне калибрације и тестирања,
* Проверу прибора за рад (црева, сензори и др.),
* Проверу софтвера и спољних конекција на централни развод гасова,
* Издавање извештаја о прегледу овереног од стране овлашћеног сервиса,
* Обележавање уређаја са наведеним роком важења провере.
1. Редован сервис - обухвата радну снагу и путне трошкове, a обавља се према процедури произвођача опреме једном годишње.
2. Сервис по позиву - обухвата радну снагу и путне трошкове, а односи се на поправку опреме у случају квара, при чему је Наручилац дужан да обавести Понуђача о насталом квару писаним путем на факс или електронском поштом, које ће понуђач доставити у својој понуди. Понуђач је дужан да се одазове у року од најдуже 1 радног дана од момента упућивања позива. Сервис по позиву обухвата долазак сервисера, утврђивање квара, отклањање квара као и замену свих потребних резервних делова апарата, на основу писане сагласности Наручиоца.
3. Испорука и замена резервних делова. Понуђач је у обавези да достави ценовник оригиналних резервних делова који би се користиo приликом поправке апарата, као и цену радног сата код ванредног сервиса. Ако у току реализације уговора настане потреба за заменом неког резервног дела, који се не налази у ценовнику резервних оригиналних делова (поглавље 11. Образац понуде), добављач је дужан да на основу сагласности наручиоца замени и тај резервни део.

Место извршења услуге су објекти у оквиру Клиничког центра Војводине у којима је инсталирана опрема која је предмет ове јавне набавке, осим у изузетним случајевима када је поправку због обима и врсте неопходно извршити у сервису Понуђача што ће се обавити на основу писане сагласности Наручиоца. У том случају Понуђач се обавезује да изврши бесплатан превоз (одвожење и довожење) апарата или његових делова од/до објекaта Наручиоца.

 Понуђач се обавезује да услуге редовног, као и сервиса по позиву изврши са стручним кадром који је обучен за ту врсту апарата са одговарајућим квалитетним алатом и да уграђује оригиналне резервне делове произвођача фирме „GE Healthcare“ (Datex Ohmeda).

Понуђач се обавезује да након сваке извршене сервисне услуге попуни „СЕРВИСНУ КЊИЖИЦУ“ апарата.

Ако у току реализације уговора настане потреба за заменом неког дела који се не налази у Обрасцу понуде, а који је неопходан за извршење предмета јавне набавке (нпр. услед прилагођавања новинама на тржишту, под условом да су у питању истородна добра, да понуђач та добра иначе нуди или временом нуди само таква добра, да би због понуде на тржишту било бесмислено инсистирати на застарелим (и у пракси неиспоручивим) захтевима и да није економично правити нов поступак и др.) понуђач је дужан да лично или путем мејла овлашћеном лицу код наручиоца достави извештај и образложи неопходност замене баш тог дела у односу на оне делове који се налазе у Обрасцу понуде.

Понуђач се обавезује да пре замене резервног дела који се не налази у Обрасцу понуде, уз горе поменути извештај, наручиоцу достави и релевантан доказ о стварој цени резервног дела (рачун, предрачун или други одговарајћи доказ којим се доказује цена) и да на исти обрачуна ону маржу која је наведена у Обрасцу понуде.

Понуђач се обавезује да замену резервног дела који се не налази у Обрасцу понуде изврши тек по добијању писаног налога и одобрења од стране овлашћеног лица код наручиоца, у супротном наручилац нема обавезу да понуђачу плати замењен резервни део.

Уговор се закључује на износ процењене вредности за време трајања уговора, до истека финансијских средстава, односно максимално годину дана од дана закључења уговора, по ценама из Обрасца понуде*.*

|  |
| --- |
|  |

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

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Бр. | УСЛОВИ | ДОКАЗИ |
| **ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛАНА 75. ЗАКОНА** |
|  | Понуђач је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар. | **Доказ за правна лица:**Извод из регистра Агенције за привредне регистре, односно извод из регистра надлежног Привредног суда.**Доказ за предузетнике:**Извод из регистра Агенције за привредне регистре, односно извод из одговарајућег регистра. |
|  | 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. | **Доказ за правна лица:**1.Извод из казнене евиденције, односно уверењe **основног суда** на чијем подручју се налази седиште домаћег правног лица, односно седиште представништва или огранка страног правног лица, којим се потврђује да правно лице није осуђивано за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре. Напомена: Уколико уверење основног суда не обухвата податке из казнене евиденције за кривична дела која су у надлежности редовног кривичног одељења Вишег суда, потребно је поред уверења основног суда доставити И УВЕРЕЊЕ ВИШЕГ СУДА на чијем подручју је седиште домаћег правног лица, односно седиште представништва или огранка страног правног лица, којом се потврђује да правно лице није осуђивано за кривична дела против привреде и кривично дело примања мита.2.Извод из казнене евиденције **Посебног одељења за организовани криминал Вишег суда у Београду**, којим се потврђује да правно лице није осуђивано за 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 неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против заштите животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре (захтев се може поднети према месту рођења или према месту пребивалишта). Уколико понуђач има више законских заступника дужан је да достави доказ за сваког од њих.**Доказ за предузетнике / физичка лица:**Извод из казнене евиденције, односно 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 заштите животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре (захтев се може поднети према месту рођења или према месту пребивалишта). |
|  | 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. | Доказ за **правна лица / предузетнике / физичка лица:**Уверење Пореске управе Министарства финансија да је измирио доспеле порезе и доприносе, и уверење надлежне локалне самоуправе да је измирио обавезе по основу изворних локалних јавних прихода, или потврду Агенције за приватизацију да се понуђач налази у поступку приватизације, не старија од два месеца пре отварања понуде. |
| **ДОДАТНИ УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛАНА 76. ЗАКОНА** |
|  | Понуђач је остварио најмање 2.000.000,00 дин. прихода у последње три године. | Доказ за **правна лица / предузетнике / физичка лица:**Извештај о бонитету НБС (или АПР) или понуђачеви биланси стања и биланси успеха, или изводи из тих биланса, за претходне три обрачунске године (2016, 2017. и 2018. год.). успеха за ту годину. |
|  | Понуђач има минимум 1 (једног) радно ангажованог сервисера са важећим сертификатима произвођача опреме. | Доказ за **правна лица / предузетнике / физичка лица:**1. М-А (стари М2) образац за запослене или уговор о привременим и повременим пословима или уговор о допунском раду, или други уговор о радном ангажовању у вези са захтевом предметне јавне набавке.
2. Сертификат произвођача опреме за радно ангажована лица.
 |
|  | Понуђач има:1. Манометар за мерење притиска
2. Тестер за инкубаторе
 | Доказ за **правна лица / предузетнике / физичка лица:**1. Пописна листа понуђача у којој је наведена тражена опрема са типом и серијским бројем или

Уговор или неки други документ о изнајмљивању или пословној сарадњи који доказује поседовање.1. Важеће уверење о еталонирању издато од сертификоване лабораторије или важећа потврда или сертификат о калибрацији коју је издао произвођач.
 |
|  | Понуђач је овлашћен за сервис и поправку предметних апарата. | Доказ за **правна лица / предузетнике / физичка лица:**Овлашћење произвођача опреме за сервис и поправку предметних апарата. |

**Доказивање испуњености услова за учешће у поступку јавне набавке и начин достављања доказа**

* ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛАНА 75. ЗАКОНА о ЈН: Испуњеност услова из тачке 1, 2 и 3 понуђач доказује достављањем доказа наведених у табели.
* ДОДАТНИ УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛАНА 76. ЗАКОНА о ЈН: Испуњеност услова из тачке 1, 2, 3 и 4 понуђач доказује достављањем доказа наведених у табели.
* Понуђач, односно добављач је дужан да без одлагања писмено обавести наручиоца о било којој промени у вези са испуњеношћу услова из поступка јавне набавке, која наступи до доношења одлуке, односно закључења уговора, односно током важења уговора о јавној набавци и да је документује на прописани начин.
* Понуђачи који су регистровани у Регистру понуђача који води Агенција за привредне регистре нису дужни да достављају доказе о испуњености услова из члана 75. ст. 1. тач. 1) до 3) ЗЈН, сходно чл. 78. ЗЈН, већ достављају доказ да су уписани у Регистар понуђача.
* Наведене доказе о испуњености услова понуђач може доставити у виду неоверених копија, а наручилац може пре доношења одлуке о додели уговора да тражи 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 поједних доказа.

Докази из тачака 2. и 3. не могу бити старији од два месеца пре отварања понуда.

Ако понуђач у остављеном, примереном року који не може бити краћи од пет дана, не достави доказе за испуњеност услова, наручилац ће његову понуду одбити као **неприхватљиву.**

* Наручилац неће одбити понуду као неприхватљиву, уколико не садржи доказ одређен Законом или конкурсном документацијом, ако понуђач наведе у понуди интернет страницу на којој су подаци који су тражени у оквиру услова 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.
* Ако понуђач има седиште у другој држави, наручилац може да провери да ли су документи којима понуђач доказује испуњеност тражених услова издати од стране надлежних органа те државе.
* Ако понуђач није могао да прибави тражена документа у року за подношење понуде, због тога што она до тренутка подношења понуде нису могла бити издата по прописима државе у којој понуђач има седиште и уколико уз понуду приложи одговарајући доказ за то, наручилац ће дозволити понуђачу да накнадно достави тражена документа у примереном року.
* Ако се у држави у којој понуђач има седиште не издају докази из члана 77. овог закона, понуђач може, уместо доказа, приложити своју писану изјаву, дату под кривичном и материјалном одговорношћу оверену пред судским или управним органом, јавним бележником или другим надлежним органом те државе.
* **Уколико понуду подноси група понуђача,** понуђач је дужан да за сваког члана групе понуђача достави наведене доказе да испуњава обавезне услове из члана 75. став 1. тач. 1) до 3) Закона.

Додатне услове група понуђача испуњава заједно.

* **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 3) Закона

# УПУТСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ

1. ***ПОДАЦИ О ЈЕЗИКУ НА КОЈЕМ ПОНУДА МОРА ДА БУДЕ САСТАВЉЕНА***

Понуда се саставља на српском језику, ћириличним или латиничним писмом.

1. ***НАЧИН НА КОЈИ ПОНУДА МОРА ДА БУДЕ САЧИЊЕНА***

Понуда се попуњава помоћу писаће машине, рачунара или хемијске оловке (штампаним словима, на обрасцима који су саставни део конкурсне документације).

Понуђач понуду подноси у затвореној коверти или кутији, затворену на начин да се приликом отварања понуда може са сигурношћу утврдити да се први пут отвара.

На полеђини коверте или на кутији навести назив понуђача, тачну адресу и контакт телефон.

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

Понуду доставити непосредно или путем поште на адресу: **Клинички центар Војводине,** **21000 Нови Сад, Хајдук Вељкова број 1***,* искључиво преко писарнице Клиничког центра Војводине, са назнаком да је реч о понуди, уз обавезно **навођење предмета набавке и редног броја** набавке (подаци дати у поглављу 1. конкурсне документације).

На полеђини понуде обавезно ставити назнаку **„НЕ ОТВАРАТИ”.**

**Понуда се сматра благовременом уколико је примљена од стране наручиоца до датума (дана) и часа назначеног у позиву за подношење понуда*.***

Наручилац ће, по пријему одређене понуде, на коверти, односно кутији у којој се понуда налази, обележити време пријема и евидентирати број и датум понуде према редоследу приспећа. Уколико је понуда достављена непосредно наручилац ће понуђачу предати потврду пријема понуде. У потврди о пријему наручилац ће навести датум и сат пријема понуде.

Понуда коју наручилац није примио у року одређеном за подношење понуда, односно која је примљена по истеку дана и сата до којег се могу понуде поднети, сматраће се неблаговременом.

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

1. ***ПАРТИЈЕ***

Предмет јавне набавке није обликован по партијама.

1. ***ПОНУДА СА ВАРИЈАНТАМА***

Подношење понуде са варијантама није дозвољено.

1. ***НАЧИН ИЗМЕНЕ, ДОПУНЕ И ОПОЗИВА ПОНУДЕ***

У року за подношење понуде понуђач може да измени, допуни или опозове 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.

Писано обавештење о измени, допуни или опозиву понуде понуђач доставља непосредно или путем поште на адресу: Клинички центар Војводине, 21000 Нови Сад, Хајдук Вељкова број 1, искључиво преко писарнице Клиничког центра Војводине, са назнаком да је реч о измени, допуни или опозиву понуде, уз обавезно навођење предмета набавке и редног броја набавке (подаци дати у поглављу 1. конкурсне документације).

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.

1. ***УЧЕСТВОВАЊЕ У ЗАЈЕДНИЧКОЈ ПОНУДИ ИЛИ КАО ПОДИЗВОЂАЧ***

Понуђач може да поднесе само једну понуду.

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

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

1. ***ПОНУДА СА ПОДИЗВОЂАЧЕМ***

Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем дужан је да у Обрасцу понуде наведе да понуду подноси са подизвођачем, проценат укупне вредности набавке који ће поверити подизвођачу, а који не може бити већи од 50%, као и део предмета набавке који ће извршити преко подизвођача.

Понуђач у Обрасцу понуденаводи назив и седиште подизвођача, уколико ће делимично извршење набавке поверити подизвођачу.

Уколико уговор о јавној набавци буде закључен између наручиоца и понуђача који подноси понуду са подизвођачем, тај подизвођач ће бити наведен и у о јавној набавци.

Понуђач је дужан да за подизвођаче достави доказе о испуњености услова који су наведени у поглављу 3. конкурсне документације, у складу са упутством како се доказује испуњеност услова.

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

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

Наручилац не дозвољава пренос доспелих потраживања директно подизвођачу у смислу члана 80. став 9. Закона о јавним набавкама.

1. ***ЗАЈЕДНИЧКА ПОНУДА***

Понуду може поднети група понуђача.

Уколико понуду подноси група понуђача, саставни део заједничке понуде мора бити споразум којим се понуђачи из групе међусобно и према наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке, а који обавезно садржи податке из члана 81. ст. 4. тач. 1) до 2) Закона и то податке о:

* Податке о члану групе који ће бити носилац посла, односно који ће поднети понуду и који ће заступати групу понуђача пред наручиоцем и,
* Опис послова сваког понуђача из групе понуђача у извршење уговора.

Група понуђача је дужна да достави све доказе о испуњености услова који су наведени у поглављу 3. конкурсне документације, у складу са Упутством како се доказује испуњеност услова.

Понуђачи из групе понуђача 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.

1. ***НАЧИН И УСЛОВИ ПЛАЋАЊА, ГАРАНТНИ РОК, КАО И ДРУГЕ ОКОЛНОСТИ ОД КОЈИХ ЗАВИСИ ПРИХВАТЉИВОСТ ПОНУДЕ***
	1. **Захтеви у погледу начина, рока и услова плаћања**

Наручилац захтева да рок плаћања буде 90 дана, од дана доставе исправног рачуна.

Плаћање се врши уплатом на рачун понуђача.

Понуђачу није дозвољено да захтева аванс.

Рачун за извршене услуге и испоручене резервне делове испоставља се на основу потписаног документа-радног налога од стране овлашћеног лица наручиоца којим се верификује квалитет извршених услуга односно испорука резервног дела.

* 1. **Захтеви у погледу гарантног рока**

Наручилац захтева да гарантни рок на услугу буде годину дана, а на резервне делове по препоруци произвођача, од дана извршења, односно уградње.

* 1. **Захтев у погледу рока (испоруке добара, извршења услуге, извођења радова)**

Место извршења услуге су објекти Клиничког центра Војводине у Новом Саду, осим у изузетним случајевима када је поправку због обима и врсте неопходно извршити у сервису Понуђача, што ће се обавити на основу сагласности Наручиоца. У том случају Понуђач се обавезује да изврши бесплатан превоз (одвожење и довожење) апарата или његових делова од (до) објекта Наручиоца.

Наручилац захтева да рок одзива ради извршења услуге не буде дужи од 48 часова, а рок извршења услуге не буде дужи од 8(осам) радних дана од тренутка одзива, укључујући и када се услуга обавља у сервису понуђача, односно не дуже од 30 дана ако је реч о отклањању квара са заменом резервног дела, којег понуђач нема на лагеру.

Наручилац упућује позив на контакте које понуђач достави у својој понуди.

* 1. **Захтев у погледу рока важења понуде**

Наручилац захтева да рок важења понуде буде најмање 60 дана од дана отварања понуда.

У случају истека рока важења понуде, наручилац је дужан да у писаном облику затражи од понуђача продужење рока важења понуде.

Понуђач који прихвати захтев за продужење рока важења понуде на може мењати понуду.

* 1. **Други захтеви**

Наручилац нема других захтева.

1. ***ВАЛУТА И НАЧИН НА КОЈИ МОРА ДА БУДЕ НАВЕДЕНА И ИЗРАЖЕНА ЦЕНА У ПОНУДИ***

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

У цену редовног сервиса је урачунат и радни сат.

Понуђачи цене у својим понудама треба да заокруже на 2 децимале.

Цена је фиксна и не може се мењати, осим у случајевима наведеним у делу ИЗМЕНЕ ТОКОМ ТРАЈАЊА УГОВОРА овог упутства.

Ако је у понуди исказана неуобичајено ниска цена, наручилац ће поступити у складу са чланом 92. Закона.

1. ***ПОДАЦИ О ВРСТИ, САДРЖИНИ, НАЧИНУ ПОДНОШЕЊА, ВИСИНИ И РОКОВИМА ОБЕЗБЕЂЕЊА ИСПУЊЕЊА ОБАВЕЗА ПОНУЂАЧА***

Понуђач који је изабран као најповољнији је дужан да, приликом потписивања уговора, достави:

1. **регистровану бланко меницу и менично овлашћење за извршење уговорне обавезе**, попуњено на износ од 10% од укупне вредности уговора без ПДВ-а, која је наплатива у случајевима предвиђеним конкурсном документацијом, тј. у случају да изабрани понуђач не испуњава своје обавезе из уговора.
2. **регистровану бланко меницу и менично овлашћење за отклањање недостатака у гарантном року**, попуњено на износ од 10% од укупне вредности уговора без ПДВ-а, која је наплатива у случајевима предвиђеним конкурсном документацијом, тј. у случају да изабрани понуђач не испуњава своје обавезе из уговора.

Меница мора бити **оверена печатом и потписана** од стране лица овлашћеног за заступање, а уз исту мора бити достављено попуњено и оверено **менично овлашћење – писмо**, са назначеним износом, **копија картона депонованих потписа** који је издат од стране пословне банке коју понуђач наводи у меничном овлашћењу – писму и **образац овере потписа лица овлашћених за заступање - ОП образац**.

Понуђач је дужан да достави и **копију извода из Регистра**  **меница и овлашћења** који се налази на интернет страници Народне банке Србије, као доказ да је меница евидентирана и регистрована у Регистру меница и овлашћења, у складу са Законом о платном промету („Сл. лист СРЈ“, бр. 3/2002 и 5/2003 и „Сл. гласник Републике Србије“, бр. 43/2004, 62/2006, 111/2009 и 31/2011) и Одлуком о ближим условима, садржини и начину вођења регистра меница и овлашћења ( „Сл. гласник Републике Србије“, број 56/2011).

Средство обезбеђења треба да траје најмање тридесет дана дуже од дана рока за коначно извршење обавезе понуђача која је предмет обезбеђења (озбиљност понуде, извршење уговорне обавезе, отклањање недостатака у гарантном року и сл.).

Средство обезбеђења не може се вратити понуђачу пре истека рока трајања.

На основу Закона о меници и тачке 1, 2. и 6. Одлуке о облику, садржини и начину коришћења јединствених инструмената платног промета,

|  |  |
| --- | --- |
| **ДУЖНИК:** | **Пун назив и седиште:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_****ПИБ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Матични број:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_****Текући рачун:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_код: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(назив банке),** |
| **И з д а ј е** |

**МЕНИЧНО ПИСМО – ОВЛАШЋЕЊЕ**

**ЗА КОРИСНИКА БЛАНКО СОЛО МЕНИЦЕ**

|  |  |
| --- | --- |
| **КОРИСНИК:****(поверилац)** | **Пун назив и седиште:** КЛИНИЧКИ ЦЕНТАР ВОЈВОДИНЕ, ул. Хајдук Вељкова бр. 1, Нови Сад**ПИБ:** 101696893 **Матични број:** 08664161**Текући рачун:** 840-577661-50, **код :** Управа за трезор –Република Србија,Министарство финансија,  |

Менични дужник предаје меничном повериоцу потписану и оверену, бланко соло меницу, серијског броја \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ као средство финансијског обезбеђења **за извршење уговорне обавезе,** и овлашћује меничног повериоца да предату меницу може попунити **на износ од 10% од уговорене вредности без ПДВ-а** и наплатити до максималног износа од \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ динара (словима \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_динара), по уговору о јавној набавци број \_\_\_\_\_, назив јавне набавке \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ заведен код наручиоца–повериоца под бројем \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ дана \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, уколико као дужник не изврши предвиђене обавезе.

Рок важности менице и меничног овлашћења \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (најмање 30 дана дужи од дана рока за коначно извршење обавеза за које се меница и менично овлашћење издаје).

Меница и менично овлашћење су важећи и у случају да у току трајања реализације наведеног уговора дође до: промена лица овлашћених за заступање правног лица, промена лица овлашћених за располагање средствима са рачуна Дужника, промена печата, статусних промена код Дужника, оснивања нових правних субјеката од стране Дужника и других промена од значаја за правни промет.

Дужник се одриче права на повлачење овог овлашћења, на стављање приговора на задужење и на сторнирање задужења по овом основу за наплату.

Ово менично писмо – овлашћење сачињено је у 2 (два) истоветнапримерка, од којих је 1 (један) примерак за Повериоца, а 1 (један) задржава Дужник.

Прилог: - Меница серијски број \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 - Копија картона депонованих потписа

 - ОП образац

 - Копија извода из Регистра меница и овлашћења

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| **Место и датум издавања Овлашћења:** |  | **ДУЖНИК – ИЗДАВАЛАЦ МЕНИЦЕ** |
|  | МП |  |
|  |  | Потпис овлашћеног лица |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| На основу Закона о меници и тачке 1, 2. и 6. Одлуке о облику, садржини и начину коришћења јединствених инструмената платног промета,

|  |  |
| --- | --- |
| **ДУЖНИК:** | **Пун назив и седиште:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_****ПИБ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Матични број:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_****Текући рачун:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_код: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(назив банке),** |

**И з д а ј е** |

**МЕНИЧНО ПИСМО – ОВЛАШЋЕЊЕ**

**ЗА КОРИСНИКА БЛАНКО СОЛО МЕНИЦЕ**

|  |  |
| --- | --- |
| **КОРИСНИК:****(поверилац)** | **Пун назив и седиште:** КЛИНИЧКИ ЦЕНТАР ВОЈВОДИНЕ, ул. Хајдук Вељкова бр. 1, Нови Сад**ПИБ:** 101696893 **Матични број:** 08664161**Текући рачун:** 840-577661-50, **код :** Управа за трезор –Република Србија,Министарство финансија,  |

Менични дужник предаје меничном повериоцу потписану и оверену, бланко соло меницу, серијског броја \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ као средство финансијског обезбеђења **за отклањање недостатака у гарантном року,** и овлашћује меничног повериоца да предату меницу може попунити **на износ од 10% од уговорене вредности без ПДВ-а** и наплатити до максималног износа од \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ динара (словима \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_динара), по уговору о јавној набавци број \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, назив јавне набавке \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ заведен код наручиоца–повериоца под бројем\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ дана \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, уколико као дужник не изврши предвиђене обавезе.

Рок важности менице и меничног овлашћења \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (најмање 30 дана дужи од дана истека датог гарантног рока за које се меница и менично овлашћење издаје).

Меница и менично овлашћење су важећи и у случају да у току трајања реализације наведеног уговора дође до: промена лица овлашћених за заступање правног лица, промена лица овлашћених за располагање средствима са рачуна Дужника, промена печата, статусних промена код Дужника, оснивања нових правних субјеката од стране Дужника и других промена од значаја за правни промет.

Дужник се одриче права на повлачење овог овлашћења, на стављање приговора на задужење и на сторнирање задужења по овом основу за наплату.

Ово менично писмо – овлашћење сачињено је у 2 (два) истоветнапримерка, од којих је 1 (један) примерак за Повериоца, а 1 (један) задржава Дужник.

Прилог: - Меница серијски број \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 - Копија картона депонованих потписа

 - ОП образац

 - Копија извода из Регистра меница и овлашћења

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| **Место и датум издавања Овлашћења:** |  | **ДУЖНИК – ИЗДАВАЛАЦ МЕНИЦЕ** |
|  | МП |  |
|  |  | Потпис овлашћеног лица |

1. ***ЗАШТИТА ПОВЕРЉИВОСТИ ПОДАТАКА КОЈЕ НАРУЧИЛАЦ СТАВЉА ПОНУЂАЧИМА НА РАСПОЛАГАЊЕ, УКЉУЧУЈУЋИ И ЊИХОВЕ ПОДИЗВОЂАЧЕ***

Предметна набавка не садржи поверљиве информације које наручилац ставља на располагање.

1. **ДОДАТНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ ИЛИ ПОЈАШЊЕЊА У ВЕЗИ СА ПРИПРЕМАЊЕМ ПОНУДЕ**

Заинтересовано лице може, у писаном обликутражити од наручиоца додатне информације или појашњења у вези са припремањем понуде, при чему може да укаже наручиоцу и на евентуалне уочене недостатке и неправилности у конкурсној документацији, најкасније 5 дана пре истека рока за подношење понуде и то на један од следећих начина:

* поштом, на адресу наручиоца: **Клинички центар Војводине,** **21000 Нови Сад, Хајдук Вељкова број 1***,* искључиво преко писарнице Клиничког центра,
* електронском поштом, на адресу: nabavke@kcv.rs,

Наручилац ће у року од 3 дана од дана пријема захтева за додатним информацијама или појашњењима конкурсне документације, одговор објавити на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници.

Ако наручилац измени или допуни конкурсну документацију 8 или мање дана пре истека рока за подношење понуда, дужан је да продужи рок за подношење понуда и објави обавештење о продужењу рока за подношење понуда, које објављује на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници

По истеку рока предвиђеног за подношење понуда наручилац не може да мења нити да допуњује конкурсну документацију.

Тражење додатних информација или појашњења у вези са припремањем понуде телефоном није дозвољено.

Комуникација у поступку јавне набавке врши се искључиво на начин одређен чланом 20. Закона. Сваки захтев за додатним информацијама или појашњењем примљен након радног времена наручиоца од понедељка до петка (07-15h), сматраће се да је примљен следећег радног дана.

1. **ДОДАТНА ОБЈАШЊЕЊА ОД ПОНУЂАЧА ПОСЛЕ ОТВАРАЊА ПОНУДА И КОНТРОЛА КОД ПОНУЂАЧА ОДНОСНО ЊЕГОВОГ ПОДИЗВОЂАЧА**

После отварања понуда наручилац може приликом стручне оцене понуда да у писаном облику захтева од понуђача додатна објашњења која ће му помоћи при прегледу, вредновању и упоређивању понуда, а може да врши контролу (увид) код понуђача, односно његовог подизвођача (члан 93. Закона).

Уколико наручилац оцени да су потребна додатна објашњења или је потребно извршити контролу (увид) код понуђача, односно његовог подизвођача, наручилац ће понуђачу оставити примерени рок да поступи по позиву наручиоца, односно да омогући наручиоцу контролу (увид) код понуђача, као и код његовог подизвођача.

Наручилац може уз сагласност понуђача да изврши исправке рачунских грешака уочених приликом разматрања понуде по окончаном поступку отварања.

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.

1. **ВРСТА КРИТЕРИЈУМА ЗА ДОДЕЛУ УГОВОРА, ЕЛЕМЕНТИ КРИТЕРИЈУМА НА ОСНОВУ КОЈИХ СЕ ДОДЕЉУЈЕ УГОВОР И МЕТОДОЛОГИЈА ЗА ДОДЕЛУ ПОНДЕРА ЗА СВАКИ ЕЛЕМЕНТ КРИТЕРИЈУМА**

Избор најповољније понуде ће се извршити применом критеријума **„економски најповољнија понуда“.**

Разрада критеријума је у поглављу 5. конкурсне документације.

1. **ЕЛЕМЕНТИ КРИТЕРИЈУМА НА ОСНОВУ КОЈИХ ЋЕ НАРУЧИЛАЦ ИЗВРШИТИ ДОДЕЛУ УГОВОРА У СИТУАЦИЈИ КАДА ПОСТОЈЕ ДВЕ ИЛИ ВИШЕ ПОНУДА СА ЈЕДНАКИМ БРОЈЕМ ПОНДЕРА ИЛИ ИСТОМ ПОНУЂЕНОМ ЦЕНОМ**

Уколико две или више понуда имају исти број пондера, као најповољнија биће изабрана понуда оног понуђача који понуди дужи гарантни рок на услугу; уколико је и то исто као најповољнија биће изабрана понуда оног понуђача који понуди краћи рок извршења редовног сервиса; уколико је и то исто најповољнија понуда биће изабрана „жребањем“ након отварања понуда, а пре извештаја о стручној оцени понуда, уз присуство овлашћених представника понуђача, о чему ће понуђачи бити благовремено обавештени.

1. **КОРИШЋЕЊЕ ПАТЕНТА И ОДГОВОРНОСТ ЗА ПОВРЕДУ ЗАШТИЋЕНИХ ПРАВА ИНТЕЛЕКТУАЛНЕ СВОЈИНЕ ТРЕЋИХ ЛИЦА**

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

1. **НАЧИН И РОК ЗА ПОДНОШЕЊЕ ЗАХТЕВА ЗА ЗАШТИТУ ПРАВА ПОНУЂАЧА**

Захтев за заштиту права може да поднесе понуђач, подносилац пријаве, кандидат, односно свако заинтересовано лице, који има интерес за доделу уговора, односно оквирног споразума у конкретном поступку јавне набавке и који је претрпео или могао да претрпи штету због поступаља наручиоца противно одредбама Закона.

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

Захтев за заштиту права подноси се непосредно или путем поште на адресу **Клинички центар Војводине,** **21000 Нови Сад, Хајдук Вељкова број 1***,* искључиво преко писарнице Клиничког центра Војводине или путем електронске поште на e-mail nabavke@kcv.rs или путем телефакса на број 021/487-22-44,са назнаком да је реч о захтеву за заштиту права, уз обавезно **навођење предмета набавке и редног броја** набавке (подаци дати је у поглављу 1. конкурсне документације). и то само у току радног времена наручиоца од понедељка до петка 07-15h. Сваки захтев за заштиту права примљен након радног времена наручиоца од понедељка до петка 07-15h, сматраће се да је примљен следећег радног дана.

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

О поднетом захтеву за заштиту права наручилац објављује обавештење о поднетом захтеву на Порталу јавних набавки и својој интернет страници најкасније у року од 2 дана од дана пријема захтева за заштиту права.

Поднет захтев за заштиту прва не задржава даље активности наручиоца у поступку јавне набавке у складу са одредбама члана 150. Закона о јавним набавкама.

Уколико се захтевом за заштиту права оспорава врста поступка, садржина позива за подношење понуда или конкурсне документације, захтев ће се сматрати благовременим уколико је примљен од стране наручиоца најкасније 7 дана пре истека рока за подношење понуда, а у поступку јавне набавке мале вредности и квалификационом поступку ако је примљен од стране наручиоца у року од 3 дана пре истека рока за подношење понуда и уколико је подносилац захтева у складу са чланом 63. став 2. Закона указао наручиоцу на евентуалне недостатке и неправилности, а наручилац исте није отклонио. У том случају подношења захтева за заштиту права не долази до застоја рока за подношење понуда

Захтев за заштиту права који се оспоравају радње које наручилац предузме пре истека рока за подношење понуда, а након истека рокова из члана 149. став. 3. Закона, односно горе поменутих рокова, сматраће се благовременим уколико је поднет најкасније до истека рока за подношење понуда.

После доношења одлуке о додели уговора, одлуке о закључењу оквирног споразума, одлуке о признању квалификације и одлуке о обустави поступка јавне набавке, рок за подношење захтева за заштиту права је 10 дана од дана објављивање одлуке на Порталу јавних набавки, а пет дана у поступку јавне набавке мале вредности и доношења одлуке о додели уговора на основу оквирног споразума у складу са чланом 40а. Закона.

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 из члана 149. став 3 и 4. Закона, а подносилац 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.

Ако поднети захтев за заштиту права не садржи све податке из члана 151. става 1. Закона, наручилац ће такав захтев **одбацити закључком**. Наручилац ће закључак доставили подносиоцу захтева и Републичкој комисији у року од 3 дана од дана доношења. Против закључка подносилац захтева може у року од 3 дана од дана пријема закључка поднети жалбу Републичкој комисији, a копију жалбе истовремено доставља наручиоцу.

Подносилац захтева је дужан да на број жиро рачуна: 840-30678845-06, шифра плаћања: 153 или 253, позив на број је број или друга ознака конкретне јавне набавке, сврха уплате: Републичка административна такса, корисник: буџет Републике Србије у складу са чланом 156. Закона о јавним набавкама, уплати таксу од:

**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.

1. **РОК У КОЈЕМ ЋЕ УГОВОР БИТИ ЗАКЉУЧЕН**

Уговор о јавној набавци наручилац ће доставити понуђачу којем је додељен уговор у року од 8 дана од дана протека рока за подношење захтева за заштиту права.

Наручилац може закључити уговор пре истека рока за подношење захтева за заштиту права, у складу са чланом 112. став 2. тачка од 1) до 5) Закона.

Одлуку о додели уговора из члана 108. Закона, наручилац ће у року од 3 дана од дана доношења, објавити на Порталу јавних набавки и својој интернет страници.

1. **ИЗМЕНЕ ТОКОМ ТРАЈАЊА УГОВОРА**

У складу са чланом 115. Закона, наручилац може након закључења уговора о јавној набавци без спровођења поступка јавне набавке повећати обим предмета набавке, с тим да се вредност уговора може повећати максимално до 5% од укупне вредности првобитно закљученог уговора, при чему укупна вредност повећања уговора не може да буде већа од вредности из члана 39. став 1. Закона.

Након закључења уговора о јавној набавци наручилац може да дозволи промену цене и других битних елемената уговора из објективних разлога који морају бити јасно и прецизно одређени и образложени, односно предвиђени посебним прописима. Променом цене не сматра се усклађивање цене са унапред јасно дефинисаним параметрима у уговору и конкурсној документацији.

Наручилац ће дозволити измене уговора у следећим ситуацијама:

* Уколико се повећа обим предмета јавне набавке због непредвиђених околности;
* У случајевима да наступе оне околности за које наручилац и добављач нису знали нити могли да знају у моменту закључења Уговора, те сходно томе нису у могућности да у потпуности изврше Уговором преузете обавезе;
* Уколико наступе оне околности дефинисане чланом. 8 овог уговора, а које су проузроковале немогућност испуњења уговорених обавеза уговорних страна у уговором одређеном року;
* Као и уколико наступе све оне околности које представљају основ за измену Уговора али су у интересу наручиоца као здравствене уставове и корисника задравствене услуге.
1. **КОРИШЋЕЊЕ ПЕЧАТА**

 Понуђач није у обавези да приликом сачињавања понуде употребљава печат.

**НАПОМЕНА:**

Сходно члану 20. став 6. Закона о јавним набавкама, наручилац напомиње понуђачима да су дужни да без одлагања потврде пријем свих докумената које им наручилац достави путем електронске поште или телефакса на адресе, односно бројеве које су назначили у својим понудама.

Документа у вези поступка јавне набавке која је по ЗоЈН (измене и допуне) наручилац дужан да објави на порталу УЈН и интернет страници наручиоца сматрају се достављеним даном објаве.

# РАЗРАДА КРИТЕРИЈУМА

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **РБ** | **КРИТЕРИЈУМ** | **ОЗНАКА** | **МАКС. БР. ПОНДЕРА** | **ФОРМУЛА** |
|  | **Укупна цена редовног сервиса** | РС | 60 | $$Ц=\frac{Најнижа понуђена цена}{Понуђена цена}\*60$$ |
|  | **Укупна вредност ценовника (оригиналних резервних делова и потрошног материјала)** | ЦЕ | 30 | $$Ц=\frac{Најнижа понуђена цена}{Понуђена цена}\*30$$ |
|  | **Цена радног сата код ванредног сервиса** | РА | 10 | $$Ц=\frac{Најнижа понуђена цена}{Понуђена цена}\*10$$ |
| **УКУПНО** | **УК** | **100** | **РС + ЦЕ+РА** |

# МОДЕЛ УГОВОРА

На основу члана 112. Закона о јавним набавкама („Службени гласник Републике Србије” бр. 124/12, 14/15 и 68/15), а у складу са извештајем Комисије за јавну набавку и Одлуком о додели уговора, дана \_\_\_\_\_\_\_ године закључује се следећи:

**УГОВОР**

 **О ЈАВНОЈ НАБАВЦИ БРОЈ 334-19-O**

Уговорне стране:

1. **КЛИНИЧКИ ЦЕНТАР ВОЈВОДИНЕ**, ул. Хајдук Вељкова бр. 1, Нови Сад,

ПИБ: 101696893 Матични број: 08664161,

Број рачуна: 840-577661-50, Управа за трезор - Република Србија Министарство финансија, Телефон: 021/484-3-484,

(у даљем тексту: наручилац), кога заступа проф. др Едита Стокић.

1. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

(*назив и адреса)*

ПИБ:.......................... Матични број: ........................................,

Број рачуна: ............................................ Назив банке:......................................,

Телефон:............................Телефакс:......................................

(у даљем тексту: добављач), кога заступа \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ .

**Члан 1.**

 Предмет овог уговора је набавка услуга **- Oдржавањe и сервисирањe апарата за анестезију, модуларних анестезија монитора, пацијент монитора и ЕКГ апарата, произвођача „GE Healthcare (Datex Ohmeda)“, за потребе Клиничког центра Војводине** – која је тражена у позиву за подношење понуда у отвореном поступку јавне набавке број 334-19-О, од дана \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ године.

**Члан 2.**

Добављач се обавезује да услугу која је предмет овог уговора изврши у свему према својој понуди број \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ од \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ године која је саставни део овог уговора.

Цена услуге из члана 1. овог уговора без пореза на додату вредност износи \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (словима: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) (попуњава наручилац), односно са порезом на додату вредност износи \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (словима: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) (попуњава наручилац ).

Овако уговорена цена се сматра фиксном за време трајања уговора.

**Члан 3.**

 Добављач се обавезује да изврши услугу одржавања и сервисирања апарата за анестезију, модуларних анестезија монитора, пацијент монитора и ЕКГ апарата, произвођача „GE Healthcare (Datex Ohmeda)“ (у даљем тексту: услуга), која обухвата редован годишњи сервис и сервис по указаној потреби наручиоца, који обухавата и замену оригиналних резервних делова, а у свему према захтевима наручиоца из конкурсне документације.

Добављач се обавезује да ће услугу која је предмет овог уговора обављати у објектима наручиоца у којима је инсталирана опрема, осим у изузетним случајевима када је поправку због обима и врсте неопходно извршити у сервису добављача што ће се обавити на основу писане сагласности овлашћеног лица за техничку реализацију из члана 11. овог уговора, уз обавезу да изврши бесплатан превоз, одвожење и довожење апарата од-до објекта наручиоца.

Добављачу приликом преузимања опреме, наручилац даје писану сагласност. Максималан рок враћања опреме је до 8 радних дана од дана преузимања.

Добављач се обавезује да услугу која је предмет овог уговора врши савесно и благовремено, у циљу обезбеђивања непрекидног рада опреме и продужења њеног века трајања, и то кроз редован и ванредан сервис, који обухвата и замену оригиналних резервних делова по ценама датим из Образца понуде, а до максималног износа цене из члана 2. овог уговора.

Уколико за време трајања овог уговора настане потреба за заменом резервног дела који се не налази у Обрасцу понуде, добављач се обавезује да у писаном извештају образложи неопходност замене баш тог дела у односу на оне делове који се налазе у Обрасцу понуде, те да тај извештај достави овлашћеном лицу за техничку реализацију из члана 11. овог уговора, и то лично или путем електронске поште.

Добављач се обавезује да замену резервног дела изврши тек по добијању писаног налога и одобрења од стране овлашћеног лица за техничку реализацију из члана 11. овог уговора, у супротном наручилац нема обавезу да добављачу плати замењен резервни део.

Добављач се обавезује да пре замене резервног дела који се не налази у Обрасцу понуде, уз горе поменути извештај, наручиоцу достави и релевантан доказ о стварној цени резервног дела (рачун, предрачун или други одговарајћи доказ којим се доказује цена) и да на исти обрачина ону маржу која је наведена у Обрасцу понуде, маржа за резервне делове који нису на списку резервних делова у Обрасцу понуде“.

Добављач се обавезује да услугу изврши у року од \_\_\_\_ (*највише 8 радних дана*), од дана пријема писаног захтева наручиоца, укључујући и кад услугу обавља у свом сервису.

Добављач се обавезује да услугу која подразумева замену резервног дела којег добављач нема на лагеру, изврши у року од \_\_\_\_ (*највише 30 дана),* од момента пријема писаног захтева наручиоца.

Добављач се обавезује да услугу која је предмет овог уговора изврши на основу писаног захтева који наручилац доставља добављачу путем електронске поште на адресу \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, а уколико то из било ког разлога није могуће, путем телефакса на број \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Добављач даје гарантни рок на извршену услугу *\_\_\_\_\_(најкраће 12 месеци),* а на резервне делове по препоруци произвођача, од дана извршења услуге, односно дана уградње резервног дела.

Добављач се обавезује да после сваког сервиса, евидентира извршене услуге у “СЕРВИСНУ КЊИЖИЦУ“ апарата, и да уредно попуни и потпише радни налог и преда исти овлашћеном лицу за техничку реализацију из члана 11. овог уговора.

**Члан 4.**

Добављач се обавезује да квалитет услуга које су предмет овог уговора одговара стандардима и прописима Републике Србије и Европске уније и захтевима из конкурсне документације, те да ће услугу вршити стручни кадар код добављача.

У случају да се установи да услуга која је предмет овог уговораодступа од стандарда из претходног става, добављач се обавезује да услугу уговореног квалитета изврши у најкраћем могућем року, а најкасније у року од 24 часа од дана пријема писане рекламације наручиоца.

 **Члан 5.**

 Рачун за извршене услуге и испоручене/уграђене резервне делове испоставља се на основу потписаног документа-радног налога или отпремнице, од стране овлашћеног лица за техничку реализацију из члана 11. овог уговора којим се верификује квалитет извршених услуга, односно испорученог/уграђеног резервног делова.

Наручилац се обавезује да ће уговорену цену добављачу исплатити у року од 90 дана од дана када му добављач достави исправан рачун, испостављен уз документ–радни налог или отпремницу, за услугe којe је извршио, о чему потврду даје овлашћено лице за техничку реализацију из члана 11. овог уговора.

Добављач се обавезује да рачун достави преко писарнице наручиоца, адресирано на седиште наручиоца.

Плаћање по овом уговору вршиће се до нивоа средстава обезбеђених Финансијским планом за ове намене, а обавезе које доспевају у наредној буџетској години биће реализоване највише до износа средстава која ће за ту намену бити одобрена у тој буџетској години.

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

**Члан 6.**

Уговорне стране констатују да је добављач доставио наручиоцу следећа средства обезбеђења са овлашћењима за наплату:

* **регистровану бланко меницу и менично овлашћење за извршење уговорне обавезе**, попуњену на износ од 10% од укупне вредности уговора без ПДВ-а, која је наплатива у случајевима предвиђеним конкурсном документацијом, тј. у случају да добављач не испуњава своје обавезе из уговора.
* **регистровану бланко меницу и менично овлашћење за отклањање недостатака у гарантном року**, попуњену на износ од 10% од укупне вредности Уговора, без ПДВ-а, која је наплатива у случајевима предвиђеним конкурсном документацијом, тј. у случају да добављач не испуњава своје обавезе из уговора.

Члан 7.

У случају наступања чињеница које могу утицати да предмет овог уговора не буде извршен у роковима предвиђеним овим уговором, једна уговорна страна је дужна да одмах по њиховом сазнању о истим писмено обавести другу уговорну страну.

Сва обавештења која нису дата у писаном облику неће производити правно дејство.

Рокови предвиђени овим уговором могу бити продужени услед настанка случаја више силе, односно наступања свих оних догађаја који се нису могли предвидвети, избећи или отклонити, у тренутку закључења Уговора, и на који уговорне стране објективно не могу и нису могле да утичу (догађај мора бити за уговорне стране неочекиван, изванредан, непредвидив), нпр. ратно стање, штрајк, елементарне непогоде, природне катастрофе, пожар, поплава, експлозија, транспортне несреће изазване природним катастрофама, одлуке органа власти, забране увоза, извоза и други случајеви, који су законом утврђени као виша сила, те се у предвиђеним случајевима уговорне стране ослобођају су одговорности за штету.

Уколико наступе случајеви одређени као виша сила, односно оних случајева на које уговорне стране не могу утицати, а које чине испуњење уговора трајно или привремено немогућим, наручилац може да обустави испуњење уговорних обавеза до момента отклањања догађаја који је наступио или да приступи раскиду уговора,

У случају наступања чињеница из претходног става наручилац ће измене уговорних обавеза регулисати у складу са чланом 12. овог уговора.

**Члан 8.**

У складу са чланом 115. Закона о јавним набавкама наручилац може након закључења уговора о јавној набавци без спровођења поступка јавне набавке повећати обим предмета набавке, с тим да се вредност уговора може повећати максимално до 5% од укупне вредности првобитно закљученог уговора, при чему укупна вредност повећања уговора не може да буде већа од вредности из члана 39. став 1. Закона о јавним набавкама.

Након закључења уговора о јавној набавци наручилац може да дозволи промену цене и других битних елемената уговора из објективних разлога који морају бити јасно и прецизно одређени и образложени, односно предвиђени посебним прописима. Променом цене не сматра се усклађивање цене са унапред јасно дефинисаним параметрима у овом уговору и конкурсној документацији.

Наручилац ће дозволити измене уговора у следећим ситуацијама:

* Уколико се повећа обим предмета јавне набавке због непредвиђених околности;
* У случајевима да наступе оне околности за које наручилац и добављач нису знали нити могли да знају у моменту закључења Уговора, те сходно томе нису у могућности да у потпуности изврше Уговором преузете обавезе;
* Уколико наступе оне околности дефинисане чланом. 7. овог уговора, а које су проузроковале немогућност испуњења уговорених обавеза уговорних страна у уговором одређеном року;
* Као и уколико наступе све оне околности које представљају основ за измену Уговора али су у интересу наручиоца као здравствене уставове и корисника задравствене услуге.

**Члан 9.**

Свака уговорна страна незадовољна испуњењем уговорних обавеза друге уговорне стране може захтевати раскид уговора.

Уговорна страна која жели да раскине уговор се обавезује да претходно, другој уговорној страни, достави писано обавештење о разлозима за раскид уговора и да јој остави примерен рок од 7 (седам) дана за испуњење обавеза. Уколико друга уговорна страна не испуни обавезу ни у накнадно остављеном примереном року – Уговор се може раскинути, осим у случају неиспуњења незнатног дела обавезе.

Уколико добављач не поступи у складу са обавезама које је преузеo закључењем овог уговора и писменим обавештењем, наручилац ће поступити у складу са чланом 10. овог уговора.

У случaју рaскидa уговорa, примењивaће се одредбе Зaконa о облигaционим односимa.

**Члан 10.**

Наручилац ће добављачу наплатити уговорну казну или средство обезбеђења из члана 6. став 1. алинеја 1. овог уговора, уколико добављач задоцни или неиспуњава своје oбавезе из уговора.

Уколико добављач не изврши предметну услугу у роковима предвиђеним овим уговором,односно задоцни са испуњењем уговорне обавезе, наручилац има право да:

* наплати уговорну казну и укупном износу од највише до 10% од укупне уговорене вредности, и то тако што ће укупну вредност уговора умањити за одговарајући износ, захтевати испуњење обавезе и уговор оставити на снази, о чему ће добављача без одлагања обавестити.

Уколико наступи случај из става 2 овог члана а добављач изврши услугу и наручилац прими испуњење уговорне обавезе он ће без одлагања обавестити добављача да задржава своје право на уговорну казну из става 2. алинeја 1. овог члана.

Уколико добављач не изврши предметну услугу у роковима предвиђеним овим уговором,односно неиспуњава уговорне обавезе, наручилац има право да:

* да једнострано раскине овај уговор и да наплати средства обезбеђења из члана 6. став 1. алинеја 1.овог уговора.

У случају наступања чињеница које могу утицати да предметна услуга не буде извршена у роковима из овог уговора, добављач је дужан да одмах по њиховом сазнању о истим писмено обавести наручиоца.

Сва обавештења која нису дата у писаном облику сходно претходном ставу неће производити правно дејство.

Наплатом уговорне казне и средства обезбеђења из члана 6. став 1. алинеја 1.овог уговора, не утиче и не умањује право наручиоца на накнаду стварно претрпљене штете.

**Члан 11.**

За праћење техничке реализације и извршења уговорних обавеза уговорних страна у име наручиоца овлашћује се \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

За праћење финансијске реализације овог уговора у име наручиоца овлашћује се \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**Члан 12.**

Уговорне стране су сагласне да се ближе одређење начина реализације овог уговора врши путем протокола о спровођењу овог уговора закљученим између уговорних страна.

**Члан 13.**

Уговорне стране овај уговор закључују до дана док добављач за потребе наручиоца не изврши услуге које су предмет овог уговора, a до максималног износа из члана 2. овог уговора, односно најдуже годину дана од дана закључења овог уговора.

**Члан 14.**

Уговорне стране ће споразумно решавати све спорове и разлике у тумачењу и примени овог уговора, у противном се уговара надлежност суда у Новом Саду.

**Члан 15.**

Овај уговор је сачињен у три истоветна примерка од којих наручилац задржава два, а добављач три примерка.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ЗА ДОБАВЉАЧА: |  | ЗА НАРУЧИОЦА: |
| ДИРЕКТОР |  | В. Д. ДИРЕКТОР |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  |  |  |

# ИЗЈАВА О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

У складу са чланом 26. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС” бр. 124/12, 14/15 и 68/15), као заступник понуђача дајем:

**ИЗЈАВУ**

**О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ**

Понуђач .......................................................................................................................................

*[навести назив понуђача]*

у поступку јавне набавке

................................................................................................................................................. *[навести редни број и предмет јавне набавке]*

под пуном материјалном и кривичном одговорношћу потврђује да је понуду поднео независно, без договора са другим понуђачима или заинтересованим лицима.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| ДАТУМ | М.П. | ПОНУЂАЧ |
|  |  |  |
|  |  | ПОТПИС |

НАПОМЕНА:

*Уколико је поднета заједничка понуда, поред носиоца посла, обавезу попуњавања ове изјаве има и сваки понуђач из групе понуђача.*

# ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О ПОШТОВАЊУ ОБАВЕЗА

 У складу са чланом 75. став 2. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС” бр. 124/12, 14/15 и 68/15), као заступник понуђача дајем:

**ИЗЈАВУ**

Понуђач .......................................................................................................................................

*[навести назив понуђача]*

у поступку јавне набавке

................................................................................................................................................. *[навести редни број и предмет јавне набавке]*

изјављује да је поштовао 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 понуде.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| ДАТУМ | М.П. | ПОНУЂАЧ |
|  |  |  |
|  |  | ПОТПИС |

НАПОМЕНА:

*Уколико је поднета заједничка понуда, поред носиоца посла, обавезу попуњавања овог обрасца има и сваки понуђач из групе понуђача.*

# ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ

**(са упутством како да се понуди)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **РБ** | **Јединична цена без ПДВ-а** | **Јединична цена са ПДВ-ом** | **Укупна цена без ПДВ-а** | **Укупна цена са ПДВ-ом** |
| **1.** |  |  |  |  |
| **2.** |  |  |  |  |
| **3.** |  |  |  |  |
| **4.** |  |  |  |  |
| **5.** |  |  |  |  |

Понуђач треба да попуни образац структуре цене на следећи начин:

* у колони 2. уписати јединичну цену без ПДВ-а, за сваку ставку из Обрасца понуде;
* у колони 3. уписати јединичну цену са ПДВ-ом, за сваку ставку из Обрасца понуде;
* у колони 4. уписати укупну цену без ПДВ-а за сваку ставку из Обрасца понуде (јединична цена без ПДВ-а помножено са количином)
* у колони 5. уписати укупна цена са ПДВ-ом за сваку ставку из Обрасца понуде (јединична цена без ПДВ-а помножено са количином)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| ДАТУМ | М.П. | ПОНУЂАЧ |
|  |  |  |
|  |  | ПОТПИС |

# ОБРАЗАЦ ТРОШКОВА ПРИПРЕМЕ ПОНУДЕ

Понуђач .......................................................................................................................................

*[навести назив понуђача]*

у поступку јавне набавке

................................................................................................................................................. *[навести редни број и предмет јавне набавке]*

доставља укупан износ и структуру трошкова припремања понуде, како следи у табели:

|  |  |
| --- | --- |
| **ВРСТА ТРОШКА** | **ИЗНОС ТРОШКА У РСД без ПДВ-а** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| **УКУПАН ИЗНОС ТРОШКОВА ПРИПРЕМАЊА ПОНУДЕ без ПДВ-а** |  |

**Напомене:**

* У обрасцу трошкова припреме понуде могу бити приказани трошкови израде узорка или модела, ако су израђени у складу са техничким спецификацијама наручиоца и трошкови прибављања средства обезбеђења.
* Достављање овог обрасца није обавезно.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| ДАТУМ | М.П. | ПОНУЂАЧ |
|  |  |  |
|  |  | ПОТПИС |

# ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

|  |  |
| --- | --- |
| Предмет јавне набавке | 334-19-O - Сервисирање апарата за анестезију, модуларних анестезија монитора, пацијент монитора и ЕКГ апарата произвођача „GE Healthcare“ |
| Број понуде |  | Датум понуде |  |
| **Општи подаци о понуђачу** |
| Пословно име или скраћени назив из одговарајућег регистра |  |
| Адреса седишта |  |
| Име и презиме особе за контакт |  | Матични број  |  |
| Телефон/факс |  | Порески идентификациони број |  |
| Е-мејл |  | Регистарски број |  |
| Овлашћено лице, које ће потписати Уговор |  | Шифра делатности |  |
| Рок важења понуде изражен у броју дана од дана отварања понуда, који не може бити краћи од 60 дана |  | Величина обвезника |  |
| Жиро рачун и назив банке |  |
| **Остали подаци које наручилац сматра релевантним за закључење уговора** |
| Начин подношења понуде (заокружити) | а | Самостална понуда |
| б | Заједничка понуда |
| в | Понуда са подизвођачем |
| Начин и услови плаћања |  |
| Гарантни рок на извршену услугу и уграђени резервни део |  |
| Рок одзива ради извршења и рок извршења услуге |  |
| Маржа на резервне делове који нису у Обрасцу понуде (%) |  |
| Рок извршења са заменом оригиналног резервног дела којег понуђач нема на лагеру  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Р.БР | Назив | Јединица мере | Количина | Јединична цена без ПДВ-а | СтопаПДВ-а | Укупна цена без ПДВ-а | Произвођач(за ставке за које је то могуће попунити) | Напомена(уколико их понуђач има за одређене ставке) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| **Редован годишњи сервис апарата за анестезију, модуларних анестезија монитора, пацијент монитора, дефибрилатора и ЕКГ апарата, произвођача „GE Healthcare (Datex Ohmeda)“** |
| 1 | Апарат за анестезију, модел: S/5 Avance | Ком | 5 |  |  |  |  |  |
| 2 | Монитор за праћење виталних функција, модел: A/S 5  | Ком | 5 |  |  |  |  |  |
| 3 | Монитор за праћење виталних функција, Dash 2000 | Ком | 2 |  |  |  |  |  |
| 4 | Монитор за праћење виталних функција, Dash 3000 | Ком | 4 |  |  |  |  |  |
| 5 | Дефибрилатор, модел: Responder 3000 | Ком | 2 |  |  |  |  |  |
| 6 | ЕКГ-апарат, модел: MAC 500 | Ком | 1 |  |  |  |  |  |
| **УКУПНА ЦЕНА РЕДОВНОГ СЕРВИСА** |  |  |  |

|  |
| --- |
| ЦЕНОВНИК ОРИГИНАЛНИХ РЕЗЕРВНИХ ДЕЛОВА И ПОТРОШНОГ МАТЕРИЈАЛА |
| РБ | Каталошки број | Назив | Јединична цена без ПДВ-а | Јединична цена са ПДВ-ом | Стопа ПДВ-а |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  **CENOVNIK POTROŠNOG MATERIJALA I REZERVNIH DELOVA ZA APARATE ZA ANESTEZIJU AVANCE S/5 , AESPIRE i ALISEO PROIZVOĐAČA GE HEALTHCARE** |
|  |  | **Потрошни материјал / прибор** |  |  |  |
| 1. | 876446-HEL  | D-fend čašica za prikupljanje vode  |  |  |  |
| 2. | 733910-HEL | D-lite sensor, višekr.,transparent žuti |  |  |  |
| 3. | 889560 | Patient spirometry 50 kom/pak |  |  |  |
| 4. | 1407-7004-000  | Kanister za CO2 asporber |  |  |  |
| 5. | 1407-3201-000  | Penasti filteri za CO2 kanister |  |  |  |
| 6. | 884101 | Spirometrijsko crevo, 3m, žuti |  |  |  |
| 7. | 8004459 | ABS Bag Arm konektor, višekr. |  |  |  |
|  |  | **Резервни делови** |  |  |  |
| 8. | 1006-8355-000 | Sklop razvoda serija 2 pozicije |  |  |  |
| 9. | 1009-5573-000 | PCA Multigas ploča za napajanje |  |  |  |
| 10. | 1009-5680-000 | Ventilator 12V DC 60x60x 2514.1 CFM |  |  |  |
| 11. | 1009-5682-000 | Zalivena baterija olovo-acetatna dopunjiva 12V 4Ah |  |  |  |
| 12. | 1009-8243-000 | Kit za pozadinsko osvetljenje displeja |  |  |  |
| 13. | 1009-8290-000 | PCA konktroler napajanja sa pločom za vešanje |  |  |  |
| 14. | 1009-8291-000 | PCA testirana kontrolna ploča anestezije |  |  |  |
| 15. | 1407-3000-000 | Poklopac senzora protoka |  |  |  |
| 16. | 1407-3203-000 | Poklopac CO2 kanistra BCG sa ručkom |  |  |  |
| 17. | 1407-3205-000 | Zaštitna mrežica poklopca CO2 kanistra BCG |  |  |  |
| 18. | 1009-5758-000 | Toroid XFMR 120-240 VAC 350VA |  |  |  |
| 19. | 1009-5692-000 | Toroid XFMR 120-240 VAC 1300VA |  |  |  |
| 20. | M1052831 | Strujno napajanje, univerz. 150W pojedinačno |  |  |  |
| 21. | 1009-8236-000 | Subkomp. Interfejs ploče ventilatora 7900 kalibr. |  |  |  |
| 22. | 1011-8000-000-S | Sklop, elektronski mikser gasova |  |  |  |
| 23. | 1503-3854-000 | Ventil kontrole protoka 120L/min 12V |  |  |  |
| 24. | 1504-8505-000 | Ventil slobodnog pritiska disajni sklop SERV 7100 |  |  |  |
| 25. | 1406-3331-000 | Dijafragma APL |  |  |  |
| 26. | 1406-3332-000 | Koturasti APL ventil |  |  |  |
| 27. | 1406-3333-000 | APL kavez |  |  |  |
| 28. | 1407-3405-000 | Poklopac APL |  |  |  |
| 29. | 1406-3328-000 | Opruga CPRSN 53.14 OD36.8L 1.48 N/MM RATE SST |  |  |  |
| 30. | 1407-3404-000 | Prateća opruga APL |  |  |  |
| 31. | 1407-3806-000 | Kućište porta za ručni balon |  |  |  |
| 32. | 1407-3807-000 | Poklopac kućišta porta za ručni balon |  |  |  |
| 33. | 1407-7006-000 | Sklop baze meha |  |  |  |
| 34. | 1500-3351-000 | Obod disajnog sistema |  |  |  |
| 35. | 1500-3352-000 | Reza disajnog sistema |  |  |  |
| 36. | 1500-3359-000 | Zaptivnik U-CUP disajnog sistema |  |  |  |
| 37. | 1500-3377-000 | Dijafragma i podsklop postolja disajnog sistema |  |  |  |
| 38. | 1500-3378-000 | Meh za odrasle disajnog sistema sa diskom - prstenom-branicima |  |  |  |
| 39. | 0210-5297-100 | Disk povratnog ventila RVSBL 1.025D testiran |  |  |  |
| 40. | 1011-3511-000 | Prigušivač 1/4 NPTM |  |  |  |
| 41. | 6700-0647-800 | TR sklop sigurnosnog prelivnika LC CPL G |  |  |  |
| 42. | 1406-3396-000 | Jednosmerno sedište V B/S |  |  |  |
| 43. | 1406-8219-000 | Jednosmerni ventil |  |  |  |
| 44. | 1407-7002-000 | Modul disajnog razvoda |  |  |  |
| 45. | 1009-5570-000 | Kabl B/S za O2 ćeliju |  |  |  |
| 46. | 1407-3310-000 | Reza potezna za zatvaranje grabber kvake |  |  |  |
| 47. | 1407-3320-000 | U-CUP odsečeni rub 19.05 od 12.7 ID 3.18W EPR |  |  |  |
| 48. | 1407-3309-000 | Reza potezna za zatvaranje grabber drikera kvake |  |  |  |
| 49. | 1407-7001-000 | Modul senzora protoka |  |  |  |
| 50. | 1009-3064-000 | Filter ventilatora |  |  |  |
| 51. | 1406-3521-000 | Filter vazduha 225 MIC sa najlonskom mrežicom AGSS |  |  |  |
| 52. | M1055008 | Sklop, fromatirana kompaktna flash kartica, proizvodni sklop |  |  |  |
| 53. | 1009-5915-000 | Set nalepnice tastature za displej, engleski, Avance |  |  |  |
| 54. | 1009-5800-000 | Baterija litijumska 3V tip kalema |  |  |  |
| 55. | 1503-3012-000 | Rotirajući enkoler 16 pozicija sa dugmetom prekidača za pritisak |  |  |  |
| 56. | 1009-5933-000 | PCA visokoefikasna displej jedinica CPU ploče |  |  |  |
| 57. | M1056959-S | Sklop displeja HPDU 12 inča, osnovni proizvodni sklop |  |  |  |
| 58. | 1011-8084-000-S | Sklop, model displej jed. 3 tastature visoko efikasan |  |  |  |
| 59. | 1009-5938-000-S | Kit za displej LCD 12 inča kolor |  |  |  |
| 60. | 1009-8422-000 | Kit pozadinskog svetla LCD displej jedinice SHARP LQ121S1DG41 |  |  |  |
| 61. | 1006-3968-000 | O-ring od 17,6 id 12,37 silikonski |  |  |  |
| 62. | 1102-3016-000 | O-ring kit za vaporizer |  |  |  |
| 63. | 1006-8351-000 | Sinter filter sa O-ringom |  |  |  |
| 64. | 1503-3849-000 | Sklop adapter senzora protoka - Avance |  |  |  |
| 65. | 1503-3858-000 | Senzor protoka, offset |  |  |  |
| 66. | 1503-3856-000 | Senzor protoka |  |  |  |
| 67. | 6050-0004-110 | O2 senzor |  |  |  |
| 68. | 1009-3064-000 | Filter ventilatora - Avance |  |  |  |
| 69. | 1009-5505-000 | Vertikalna tastatura - Avance |  |  |  |
| 70. | 1009-5507-000 | Horizontalna tastatura - Avance |  |  |  |
| 71. | 1500-3117-000 | Poklopac meha |  |  |  |
| 72. | 8001758 | Kit za godišnji servis gasnog modula |  |  |  |
| 73. | 8001760-hel | Kit za 4 godišnji servis gasnog modula |  |  |  |
| **CENOVNIK POTROŠNOG MATERIJALA ZA MODULARNE MONITORE S/5, DATEX S/3, ANESTEZIJA MONITORE DATEX S/5, PACIJENT MONITORE DATEX LIGHT S/5** |
|  |  | **Potrošni materijal / pribor za pacijent monitore S/5 Datex** |  |  |  |
| 74. | 545315-HEL | 300-Series 3-lead set, IEC, clip, 75cm/30in |  |  |  |
| 75. | 545316-HEL | 300-Series 5-lead set, IEC, clip, 125cm/47in |  |  |  |
| 76. | 545300-HEL | 300-Series 3-lead trunk cable, IEC, 3m/10ft |  |  |  |
| 77. | 545301-HEL | 300-Series 5-lead trunk cable,IEC, 3m/10ft |  |  |  |
| 78. | 877235 | NIBP crevo za odrasle, 3m/10ft |  |  |  |
| 79. | 2753E | Manžetna Dura-cuf, odrasli, 2 TB, Navy |  |  |  |
| 80. | 2754E | Manžetna Dura-cuf, krupni odrasli, 2 TB, Wine |  |  |  |
| 81. | TS-SA-D | TruSignal SpO2 Finger Tip sensor adult, 1m |  |  |  |
| 82. | TS-N3 | Trusignal interconnect cable with DO connector |  |  |  |
| 83. | M1024247 | Temperaturna sonda, rectal/esophageal, odrasli, 14FR(4.7 mm), 400 Series, višekr. |  |  |  |
| 84. | 16590-HEL | Konekcioni kabl za Cardiac Output kateter |  |  |  |
| 85. | 16591 | Temperaturna sonda za injektat |  |  |  |
| **CENOVNIK REZERVNIH DELOVA ZA MODULARNE MONITORE S/5, DATEX S/3, ANESTEZIJA MONITORE DATEX S/5, PROIZVOĐAČA GE HEALTHCARE (DATEX-OHMEDA)** |
| 86. | 17006-HEL | Baterija, 6V, 1.2 Ah |  |  |  |
| 87. | 882509-HEL | Zvučnik, AM/CCM |  |  |  |
| 88. | 884591-HEL | Glavno napajanje AM/CCM (-22) |  |  |  |
| 89. | 887364-HEL | Triac ploča, AM/CCM |  |  |  |
| 90. | 890356-HEL | UPI ploča, AM/CCM |  |  |  |
| 91. | 26137 | Glavni transformator, 220-240V |  |  |  |
| 92. | 882501 | Kućište, F-CU8 |  |  |  |
| 93. | 8002252 | CPU ploča (procesorska)nF-CU8 |  |  |  |
| 94. | M1028721 | Glavno napajanje F-CU8 220-240V |  |  |  |
| 95. | M1117341 | B-UPI4NET ploča (FRU) |  |  |  |
| 96. | M1025553 | CO ulazna ploča E-COP |  |  |  |
| 97. | M1021397 | SVO2 ulazna ploča, E-COPsV |  |  |  |
| 98. | M1024291 | Prednja maska komplet (E-COP) |  |  |  |
| 99. | 8001806-S | Procesorska ploča za gasni modul, M CAiOVX |  |  |  |
| 100. | M1029209 | Ploča za merenje pritiska i zapremine, E-CAiOV |  |  |  |
| 101. | M1022749 | Ploča za module E-PP |  |  |  |
| 102. | M1024765 | STP ploča |  |  |  |
| 103. | M1093919 | Entropy ploča |  |  |  |
| 104. | M1007722 | ECG ploča E-PSM (P) |  |  |  |
| 105. | M1007747 | NIBP ploča E-PSM(P) |  |  |  |
| 106. | M1011858 | NIBP pumpa za NIBP modul, E-PSM (P) |  |  |  |
| 107. | M1018406 | STP-CO ploča, E-PSM(P) |  |  |  |
| 108. | M1027514 | Prednja maska sa konektorima za E-PRESTN modul |  |  |  |
| 109. | 8.005.215 | Membranska tastatura |  |  |  |
| 110. | 888240-HEL | Komora za NIBP modul, M-NESTPR |  |  |  |
| 111. | 139423-HEL | Čip - timekeeper |  |  |  |
| 112. | 113293 | Kom. Taster sa više pozicija 4/10 |  |  |  |
| 113. | MEMSM621008 LP55T | NIBP - memorija čip sa softverom za NIBP modul |  |  |  |
| 114. | MEMSM621008 LP55T. | SpO2 - memorijski čip sa softverom za SpO2 modul |  |  |  |
| 115. | 90482-HEL | Napajanje za S/5 monitor |  |  |  |
| 116. | M1027676 | Pneum. Sklop za NIBP, E-PRESTN modul |  |  |  |
| 117. | 755583-HEL | Kalibracioni gas (boca) |  |  |  |
| 118. | 8001758-HEL | Servisni kit za gasni modul |  |  |  |
| 119. | M1020158 | Pneum. Sklop za NIBP, E-PSMP modul |  |  |  |
| 120. | B-CPU5-00 | Procesorska ploča B-CPU5 |  |  |  |
| 121. | 877607-HEL | Pumpa za NIBP, komplet - Light |  |  |  |
| 122. | 896895-HEL | Bat. Pakovanje 13,2 V, 1,8 Ah za Light |  |  |  |
| 123. | 887643 | Pneumatski sklop |  |  |  |
| 124. | 889041-HEL | Ploča napajanja - Light |  |  |  |
| 125. | 887638 | Displej - Light |  |  |  |
| 126. | / | Kabl za prenos slike VGA (10m) |  |  |  |
| 127. | / | Kabl za prenos slike DVI (10m) |  |  |  |
| **CENOVNIK POTROŠNOG MATERIJALA I REZERVNIH DELOVA ZA PACIJENT MONITORE, SERIJE DASH I SOLAR, PROIZVOĐAČA GE HEALTHCARE** |
|  |  | **Potrošni materijal/pribor** |  |  |  |
| 128. | 2017003-003/2106305-003 | Trožilni/petožilni trank kabl, 3,6 m |  |  |  |
| 129. | 2022948-002 | Trožilni/petožilni trank kabl, sa ESU filterom, 3,6 m |  |  |  |
| 130. | 414556-003/2106391-003 | Petožilni odvod za EKG, 74cm |  |  |  |
| 131. | 412682-003/2106390-003 | Trožilni odvod za EKG, 74cm |  |  |  |
| 132. | 2017008-001 | Crevo za NIBP, dvostruko, odrasli-deca 3.6m |  |  |  |
| 133. | 2201 | Manžetna Dura-cuf, deca, 2TB, Submin, Green  |  |  |  |
| 134. | 2202 | Manžetna Dura-cuf, manji odrasli, 2TB, Submin, Royal Blue |  |  |  |
| 135. | 2203 | Manžetna Dura-cuf,odrasli, 2 TB, Navy,  |  |  |  |
| 136. | 2204 | Manžetna Dura-cuf, krupni odrasli, 2 TB, Wine,  |  |  |  |
| 137. | 2021406-001 | Kabl za SpO2, Nellcor OxiMax, 3m |  |  |  |
| 138. | 2006644-001 | Adapter kabl za SpO2, Nellcor, Oxy Smart, 2.9m |  |  |  |
| 139. | 70124021 | Senzor za SpO2, Nellcor DS100A, odrasli, višekratni |  |  |  |
| 140. | 2016998-001 | Dvostruki temperaturni kabl, 700/400 series, 0,5 m |  |  |  |
| 141. | 2021700-001 | Jednostruki temperatutrni kabl,400 series, 0,5 m |  |  |  |
| 142. | M1024247 | Temperaturna sonda, rectal/esophageal, odrasli, 14FR(4.7 mm), 400 Series, višekr. |  |  |  |
| 143. | M1024254 | Kožna temperaturna sonda, odrasli/deca, 9.5 mm, 400 Series, višekratna |  |  |  |
| 144. | 2025248-001 | Konekcioni kabl za Cardiac Output, CaRe, 3,6 m |  |  |  |
| 145. | 9446-909 | Temperaturna sonda za injektat (1,8 m) |  |  |  |
| 146. | 402668-009 | Aqua-Knot II - 0,8 mikrona za SAM gasni modul, 12 ком |  |  |  |
| 147. | 900604-003 | Linija za uzorkovanje sa krivim adapterom, 50 ком |  |  |  |
| 148. | 900604-004 | Linija za uzorkovanje sa ravnim adapterom, 50 ком |  |  |  |
| 149. | 900604-005 | Linija za uzorkovanje, 50 ком |  |  |  |
| 150. | 400149-002 | Ravni adapter za vazduh, 150 ком |  |  |  |
| 151. | 9504-016 | Odvodna linija za Scavenging system |  |  |  |
| **CENOVNIK REZERVNIH DELOVA ZA PACIJENT MONITORE, SERIJE DASH I SOLAR, PROIZVOĐAČA GE HEALTHCARE** |
| 152. | 30344808 | PCB glavna ploča sa učitanim softverom – engleski |  |  |  |
| 153. | 30344810 | Hemodinamski modul - DAS modul sa učitanim softverom – engleski |  |  |  |
| 154. | 2003170-001 | LCD- grafički modul 320 x 240 Color (KCS 057 QV1AJ-G23) za Dash 2000  |  |  |  |
| 155. | 2017857-002 | Baterija za DASH monitore National Power SM201-6 |  |  |  |
| 156. | 420854-003 | Komadno dugme sa više pozicija 24 POS 3.3V ROHS |  |  |  |
| 127. | 30344809 | Konektor na PCB ploči |  |  |  |
| 158. | 38803277 | Ulazni konektor na DAS modulu |  |  |  |
| 159. | 38803278 | Pneumatski sklop za DASH 2000 monitor |  |  |  |
| 160. | 2015617-003-1 | Kolor displej za DASH 3000 |  |  |  |
| 161. | 2000976-001 | NIBP modul komplet za DASH monitore |  |  |  |
| 162. | 2002393-002 | Flat kabl za displej - izolovan DASH monitori |  |  |  |
| 163. | 418957-002 | Tastatura za DASH 3000, sa komandnim tasterom  |  |  |  |
| 164. | 422647-001 | Kabl za alarm svetla |  |  |  |
| 165. | 2013114-024-1 | Displej za DASH 4000 |  |  |  |
| 166. | 2016792-002-1 | Displej 10 inch ,N9 |  |  |  |
| 167. | 2026653-004 | Kolor displej sklop za monitor DASH 4000 |  |  |  |
| 168. | 2026653-006 | Kolor displej sklop za monitor DASH 3000 |  |  |  |
| 169. | 2026653-016 | Tastatura za DASH 3000 |  |  |  |
| 170. | 2026653-017 | Тastatura za DASH 4000 |  |  |  |
| 171. | 2026653-022 | Displej inverter sa kablom za Dash 3000 |  |  |  |
| 172. | 2013114-017 | Komplet zvučnik sa kablom i priključcima |  |  |  |
| 173. | 2013114-018 | Ploča napajanja, sa metalnim nosačem i šrafovima |  |  |  |
| 174. | 2013114-020 | NIBP sklop komplet |  |  |  |
| 175. | 2026653-008 | Hemodinamski modul DAS za Marquette/Nellcor/Ohmeda sa podrškom za 2 IBP |  |  |  |
| 176. | 2026653-010 | Hemodinamski modul DAS za Nellcor OxiMax tehnologiju sa podrškom za 4 IBP  |  |  |  |
| 177. | 2026653-015 | Printer flat kabl |  |  |  |
| 178. | 2026653-032 | Procesorska ploča W/BATT HSG W/RFLAN (HLA) |  |  |  |
| 179. | 2000971-001-1 | Procesorska ploča sa kućištem za baterije |  |  |  |
| 180. | 2000976-002 | NIBP modul komplet, kompatabilan sa 2000976-001 |  |  |  |
| 181. | 2013114-027 | Hemodinamski modul DAS za Marquette/Nellcor/Ohmeda potreban je V2B softver ili veći |  |  |  |
| 182. | 2013114-028 | Procesorska ploča sa kućištem za baterije sa novim 128MB Flash. Minimum Software V5.3. |  |  |  |
| 183. | 2015995-001 | Procesorska ploča sa kućištem za baterije. Minimu softver 4 |  |  |  |
| 184. | 2020935-001 | Memorija DIMM 128MB EDO 16MX72 60NS UNB |  |  |  |
| 185. | 2026943-008 | Procesorska ploča za SOLAR 8000M |  |  |  |
| 186. | 801674-001 | Ploča napajanja za SOLAR 8000M |  |  |  |
| 187. | 2008650-002 | PCB SOLAR 8000i procesorska ploča |  |  |  |
| 188. | 92916781 | Baterija za DASH 2000 ``Battery NC`` |  |  |  |
| 189. | 418633-001 | Prednja maska za Dash 2000/3000 |  |  |  |
| 190. | 406693-003 | Pumpa za NIBP |  |  |  |
| 191. | 414621-001 | Manifold za NIBP |  |  |  |
| 192. | 2026653-019 | Pokopac za bateriju |  |  |  |
| 193. | 2004095-001 | Drška za Dash monitor |  |  |  |
| 194. | 422845-001 | Kabl za napajanje Dash  |  |  |  |
| **CENOVNIK POTROŠNOG MATERIJALA I REZERVNIH DELOVA ZA DEFIBRILATOR, RESPONDER 3000, PROIZVOĐAČA GE HEALTHCARE** |
|  |  | **Potrošni materijal/pribor** |  |  |  |
| 195. | 2017003-003 | Trožilni/petožilni trank kabl, 3,6 m |  |  |  |
| 196. | 2022948-002 | Trožilni/petožilni trank kabl, sa ESU filterom, 3,6 m |  |  |  |
| 197. | 414556-003 | Petožilni odvod za EKG, 74cm |  |  |  |
| 198. | 412682-003 | Trožilni odvod za EKG, 74cm |  |  |  |
| 199. | 2017008-001 | Crevo za NIBP, dvostruko, odrasli-deca 3.6m |  |  |  |
| 200. | 002201E | Manžetna Dura-cuf, deca, 2TB, Submin, Green  |  |  |  |
| 201. | 002202E | Manžetna Dura-cuf, manji odrasli, 2TB, Submin, Royal Blue |  |  |  |
| 202. | 002203E | Manžetna Dura-cuf,odrasli, 2 TB, Navy,  |  |  |  |
| 203. | 002204E | Manžetna Dura-cuf, krupni odrasli, 2 TB, Wine,  |  |  |  |
| 204. | 2021406-001 | Kabl za SpO2, Nellcor OxiMax, 3m |  |  |  |
| 205. | 2006644-001 | Adapter kabl za SpO2, Nellcor Smart, 2.9m |  |  |  |
| 206. | 70124021 | Senzor za SpO2, Nellcor DS100A, odrasli, višekratni |  |  |  |
| 207. | 2016998-001 | Dvostruki temperaturni kabl, 700/400 series, 0,5 m |  |  |  |
| 208. | 2021700-001 | Jednostruki temperatutrni kabl,400 series, 0,5 m |  |  |  |
| 209. | M1024247 | Temperaturna sonda, rectal/esophageal, odrasli, 14FR(4.7 mm), 400 Series, višekr. |  |  |  |
| 210. | M1024254 | Kožna temperaturna sonda, odrasli/deca, 9.5 mm, 400 Series, višekratna |  |  |  |
| 211. | 2025248-001 | Konekcioni kabl za Cardiac Output, CaRe, 3,6 m |  |  |  |
| 212. | 9446-909 | Temperaturna sonda za injektat (1,8 m) |  |  |  |
| 213. | 900604-003 | Linija za uzorkovanje sa krivim adapterom, 50 ком |  |  |  |
| 214. | 900604-004 | Linija za uzorkovanje sa ravnim adapterom, 50 ком |  |  |  |
| 215. | 900604-005 | Linija za uzorkovanje, 50 ком |  |  |  |
| 216. | 400149-002 | Ravni adapter za vazduh, 150 ком |  |  |  |
| 217. | 9504-016 | Odvodna linija za Scavenging system |  |  |  |
|  |  | **Rezervni delovi** |  |  |  |
| 218. | 93011851 | LCD displej modul |  |  |  |
| 219. | 93011852 | Konverter LCD displej  |  |  |  |
| 220. | 30344698 | Digitalna ploca |  |  |  |
| 221. | 38803270 | Pejsmejker ploca |  |  |  |
| 222. | 93011853 | SpO2 ploca |  |  |  |
| 223. | 93011857 | Ploca napajanja  |  |  |  |
| 224. | 20510801 | Ploca za napajanje, komplet |  |  |  |
| 225. | 2009218-001 | Baterijsko pakovanje |  |  |  |
| 226. | 21733301 | Lopatice za defibrilaciju |  |  |  |
| 227. | 21811402 | Printer modul, komplet |  |  |  |
| 228. | 30344466 | Roler za papir |  |  |  |
| 229. | 30344467 | Senzor za papir  |  |  |  |
| 230. | 30344516 | Glava termo - za printer  |  |  |  |
| 231. | 38803266 | Adapter , printer ploca |  |  |  |
| 232. | 41515509 | Pritiskajuca opruga  |  |  |  |
| 233. | 41611841 | Opruga  |  |  |  |
| 234. | 43252420 | Kuciste printera |  |  |  |
| 235. | 43252431 | Kuciste za senzor papira |  |  |  |
| 236. | 43252479 | Bravica na vratima printera |  |  |  |
| 237. | 43252480 | Vrata printera - poklopac  |  |  |  |
| 238. | 43252525 | Bravica na vratima printera |  |  |  |
| 239. | 48015956 | Zupcanik 17 mm  |  |  |  |
| 240. | 48015957 | Zupcanik 14,5 mm  |  |  |  |
| 241. | 48015966 | Zupcanik veci, izmedju rolera i motora  |  |  |  |
| 242. | 48015969 | Zupcanik u sklopu motora  |  |  |  |
| 243. | 92509200 | Iglicasti lezaj 2 x 17,8 |  |  |  |
| 244. | 92509635 | Iglicasti lezaj 2 x 11,8 |  |  |  |
| **CENOVNIK POTROŠNOG MATERIJALA ZA EKG APARATE SERIJE MAC , PROIZVOĐAČA GE HEALTHCARE** |
|  |  | **Potrošni materijal / pribor** |  |  |  |
| 245. | 22341808 | Glavni kabl Multilink za EKG, 2.5m  |  |  |  |
| 246. | 38401816 | Set 10-žilinih odvoda (leadwire), 70-130 cm, |  |  |  |
| 247. | 2029890-001 | Jednodelni kabl za EKG |  |  |  |
| 248. | 21714401 | Sukcione elektrode, višekratne  |  |  |  |
| 249. | 91920232 | Štipaljke ( klamp ) elektrode (4 kom/pak) |  |  |  |
| 250. | 2029892-001 | Sukcione elektrode, višekratne 6/set  |  |  |  |
| **CENOVNIK REZERVNIH DELOVA ZA EKG APARATE SERIJE MAC PROIZVOĐAČA GE HEALTHCARE** |
|  |  | **Rezervni delovi za EKG aparat MAC 500** |  |  |  |
| 251. | 21811402 | Printer modul, komplet |  |  |  |
| 252. | 30344466 | Roler za papir  |  |  |  |
| 253. | 2001496-001 | Optički senzor  |  |  |  |
| 254. | 2031342-001 | Glavna ploca, PCB |  |  |  |
| 255. | 2030890-001 | Modul napajanja  |  |  |  |
| 256. | 30344467 | Senzor za papir  |  |  |  |
| 257. | 30344516 | Glava printera |  |  |  |
| 258. | 38803266 | Adapter za printer PCB |  |  |  |
| 259. | 41515509 | Pritiskajuca opruga  |  |  |  |
| 260. | 41611841 | Opruga  |  |  |  |
| 261. | 43252420 | Kućište printera |  |  |  |
| 262. | 43252431 | Kućište za senzor papira |  |  |  |
| 263. | 43252480 | Vrata printera - poklopac  |  |  |  |
| 264. | 43252525 | Bravica na vratima printera |  |  |  |
| 265. | 48015956 | Zupčanik 17 mm  |  |  |  |
| 266. | 48015957 | Zupčanik 14,5 mm  |  |  |  |
| 267. | 48015966 | Zupčanik veći, između rolera i motora  |  |  |  |
| 268. | 48015969 | Zupčanik u sklopu motora  |  |  |  |
| 269. | 92509200 | Igličasti ležaj 2 x 17,8 |  |  |  |
| 270. | 92509635 | Igličasti ležaj 2 x 11,8  |  |  |  |
| 271. | 92903100 | Baterija, 9 V |  |  |  |
| 272. | 43251968 | Plastični prozorčić |  |  |  |
| 273. | 43252388 | Gornje kućište  |  |  |  |
| 274. | 43252389 | Donje kućište  |  |  |  |
| 275. | 43252390 | Nosač EKG konektora |  |  |  |
| 276. | 92401714 | Gumeno postolje za kućište baterije  |  |  |  |
| 277. | 39000150 | Folijska tastatura  |  |  |  |
| 278. | 39000151 | Folijska tastatura USA |  |  |  |
| 279. | 91541936 | Naponski filter sa osiguracima  |  |  |  |
| 280. | 92916729 | Baterija12 V 1.2 Ah |  |  |  |
| 281. | 93011788 | PCB ploća napajanja AC/DC |  |  |  |
| 282. | 30344544 | Glavna ploča bez IR MicroSmart |  |  |  |
| 283. | 30344555 | EKG konektor  |  |  |  |
| 284. | 93011769 | LCD displej bez konektora |  |  |  |
|  | **УКУПНА ВРЕДНОСТ ЦЕНОВНИКА ОРИГИНАЛНИХ РЕЗЕРВНИХ ДЕЛОВА И ПОТРОШНОГ МАТЕРИЈАЛА** |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| РБ | Назив | Јединица мере | Јединична цена без ПДВ-а | Јединична цена са ПДВ-ом | СтопаПДВ-а |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Радни сат код ванредног сервиса | сат |  |  |  |

М.П.

 Потпис:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |
| ~~1.~~ | ~~ADPTR 1/8NPTM BCG .125OD BARB BRASS~~ | ~~0204-8877-300~~ |  |  |  |
| ~~2.~~ | ~~O-RING .562ID .750OD .093W SILICONE 45-55DURO~~ | ~~0210-0463-300~~ |  |  |  |
| ~~3.~~ | ~~FLAPPER V EPR .75ODX BCG .72L 560CK 50 DURO~~ | ~~0211-1451-100~~ |  |  |  |
| ~~4.~~ | ~~SEAT CHK VALVE VAP BCG MANF~~ | ~~1006-1352-000~~ |  |  |  |
| ~~5.~~ | ~~CASTER 125MM DIA SWIVEL W/O LOCK~~ | ~~1006-3071-000~~ |  |  |  |
| ~~6.~~ | ~~SPRING CPRSN 9.1 OD BCG 31.75L 0.496N/MM SST~~ | ~~1006-3736-000~~ |  |  |  |
| ~~7.~~ | ~~O-RING OD27.1ID21.89 BCG W2.62 EPR 65 DUROMETER~~ | ~~1006-3866-000~~ |  |  |  |
| ~~8.~~ | ~~VAPORIZER MANIFOLD VALVE TESTER KIT~~ | ~~1006-3967-000~~ |  |  |  |
| ~~9.~~ | ~~MANIFOLD ASSY 2 POSITION SERIES~~ | ~~1006-8355-000~~ |  |  |  |
| ~~10.~~ | ~~VALVE KIT VAPORIZER MANIFOLD~~ | ~~1006-8373-000~~ |  |  |  |
| ~~11.~~ | ~~ADPTR ASSY 1/8NPT TO 6MM CARSTICK CAVITY~~ | ~~1006-8423-000~~ |  |  |  |
| ~~12.~~ | ~~FLM KIT O2 AUX 1-10L/MIN INTEGRATED~~ | ~~1006-8424-000~~ |  |  |  |
| ~~13.~~ | ~~COVER FRONT/BACK SET CA CHANNEL~~ | ~~1009-3020-000~~ |  |  |  |
| ~~14.~~ | ~~DRAWER FRONT UPPER~~ | ~~1009-3031-000~~ |  |  |  |
| ~~15.~~ | ~~HANDLE PAN~~ | ~~1009-3033-000~~ |  |  |  |
| ~~16.~~ | ~~FILTER FAN~~ | ~~1009-3064-000~~ |  |  |  |
| ~~17.~~ | ~~COVER REAR~~ | ~~1009-3073-000~~ |  |  |  |
| ~~18.~~ | ~~SLIDE DRAWER 10.25 IN L X 11.25 INCH TRAVEL~~ | ~~1009-3084-000~~ |  |  |  |
| ~~19.~~ | ~~BRKT O2 FLM MTG~~ | ~~1009-3126-000~~ |  |  |  |
| ~~20.~~ | ~~LBL ALTERNATE O2 GERMAN~~ | ~~1009-3314-000~~ |  |  |  |
| ~~21.~~ | ~~PCA LIGHT BOARD 42CM 20 LED~~ | ~~1009-5504-000~~ |  |  |  |
| ~~22.~~ | ~~HARN VENT INTFC TO FLTR BRD 24 POSN~~ | ~~1009-5546-000~~ |  |  |  |
| ~~23.~~ | ~~CA ANES CONT BRD TO PAN CONN BRD 50 POSN~~ | ~~1009-5549-000~~ |  |  |  |
| ~~24.~~ | ~~HARN ANES CONT TO PAN CONN BRD 24 POSN~~ | ~~1009-5560-000~~ |  |  |  |
| ~~25.~~ | ~~CA DSPL CONN BRD TO DSPL CPU BRD 26 POSN~~ | ~~1009-5572-000~~ |  |  |  |
| ~~26.~~ | ~~PCA MGAS PWR SPLY BRD~~ | ~~1009-5573-000~~ |  |  |  |
| ~~27.~~ | ~~FAN 12V DC 60 X 60 X 2514.1 CFM~~ | ~~1009-5680-000~~ |  |  |  |
| ~~28.~~ | ~~BTRY SEALED LEAD ACID RECHARGEABLE 12V 4AH~~ | ~~1009-5682-000~~ |  |  |  |
| ~~29.~~ | ~~FILTER PWR LINE CORCOM 6VW1~~ | ~~1009-5690-000~~ |  |  |  |
| ~~30.~~ | ~~KEYPAD SET DSPL ENGLISH AVANCE~~ | ~~1009-5915-000~~ |  |  |  |
| ~~31.~~ | ~~BACKLIGHT DSPL UNIT KIT~~ | ~~1009-8243-000~~ |  |  |  |
| ~~32.~~ | ~~PCA POWER CONTROLLER W/MOUNTING PLATE~~ | ~~1009-8290-000~~ |  |  |  |
| ~~33.~~ | ~~PCA ANES CONTROL BRD TESTED~~ | ~~1009-8291-000~~ |  |  |  |
| ~~34.~~ | ~~XDCR O-120 PSIG BCG LONG CABLE~~ | ~~1011-3000-000~~ |  |  |  |
| ~~35.~~ | ~~KIT SPARE O-RING VLV PORT STEETON NO 46147~~ | ~~1102-3016-000~~ |  |  |  |
| ~~36.~~ | ~~O-RING 14.3MM ID 2.4 THK NITRILE STEETON NO017104~~ | ~~1102-3043-000~~ |  |  |  |
| ~~37.~~ | ~~SPRING DZUS-SPRING PLATE ASSY STEETON NO 46067~~ | ~~1102-3056-000~~ |  |  |  |
| ~~38.~~ | ~~COVER FLOW SNSR~~ | ~~1407-3000-000~~ |  |  |  |
| ~~39.~~ | ~~COVER CO2 CANISTER BCG W/HANDLE~~ | ~~1407-3203-000~~ |  |  |  |
| ~~40.~~ | ~~SCREEN CO2 CANISTER BCG COVER~~ | ~~1407-3205-000~~ |  |  |  |
| ~~41.~~ | ~~SCR SKT HD CAP M6 L60 SST~~ | ~~0144-2131-914~~ |  |  |  |
| ~~42.~~ | ~~COVER EXTRUSION UPRIGHT~~ | ~~1009-3021-000~~ |  |  |  |
| ~~43.~~ | ~~HARN PWR CONT BRD TO BTRY~~ | ~~1009-5557-000~~ |  |  |  |
| ~~44.~~ | ~~CA DSPL CONN BRD TO DSPL CPU BRD 15 POSN~~ | ~~1009-5571-000~~ |  |  |  |
| ~~45.~~ | ~~SEALING RING N2O HPO2 DIN CONN 11~~ | ~~1202-3641-000~~ |  |  |  |
| ~~46.~~ | ~~WASHER .265ID .968OD .048 T SST~~ | ~~0402-1107-500~~ |  |  |  |
| ~~47.~~ | ~~CASTER 125MM DIA SWIVEL W/LOCK~~ | ~~1006-3070-000~~ |  |  |  |
| ~~48.~~ | ~~LBL ALTERNATE O2 FRENCH~~ | ~~1009-3316-000~~ |  |  |  |
| ~~49.~~ | ~~LBL ALTERNATE O2 ITALIAN~~ | ~~1009-3318-000~~ |  |  |  |
| ~~50.~~ | ~~GASKET PAN BOARD~~ | ~~1009-5536-000~~ |  |  |  |
| ~~51.~~ | ~~CA DSPL CONN BRD TO MGAS PWR BRD 25 POSN~~ | ~~1009-5555-000~~ |  |  |  |
| ~~52.~~ | ~~HSG VAP MANF VALVE BCG~~ | ~~1006-1351-000~~ |  |  |  |
| ~~53.~~ | ~~SEAL EPDM 65 DURO BCG~~ | ~~1006-3690-000~~ |  |  |  |
| ~~54.~~ | ~~CYL SPLY HP HOSE O2 HPO2~~ | ~~1006-3880-000~~ |  |  |  |
| ~~55.~~ | ~~CYL SPLY HPHOSE N2O HPO2~~ | ~~1006-3881-000~~ |  |  |  |
| ~~56.~~ | ~~ADPTR CYL SUPPLY HP HPO2 HOSE O2~~ | ~~1006-4027-000~~ |  |  |  |
| ~~57.~~ | ~~ADPTR CYL SUPPLY HP HPO2 HOSE N2O~~ | ~~1006-4028-000~~ |  |  |  |
| ~~58.~~ | ~~NIPPLE VAP MANF W/HEXBCG SCR ON~~ | ~~1006-4215-000~~ |  |  |  |
| ~~59.~~ | ~~PNL FRONT W/ALTERNATE O2~~ | ~~1009-3019-000~~ |  |  |  |
| ~~60.~~ | ~~COVER SCAV RESERVOIR~~ | ~~1009-3027-000~~ |  |  |  |
| ~~61.~~ | ~~WORK SURFACE~~ | ~~1009-3029-000~~ |  |  |  |
| ~~62.~~ | ~~DRAWER FRONT LOWER~~ | ~~1009-3032-000~~ |  |  |  |
| ~~63.~~ | ~~COVER MIXER ISIB~~ | ~~1009-3047-000~~ |  |  |  |
| ~~64.~~ | ~~SUPPORT AIR FILTER~~ | ~~1009-3058-000~~ |  |  |  |
| ~~65.~~ | ~~PNL ACCESS~~ | ~~1009-3059-000~~ |  |  |  |
| ~~66.~~ | ~~RESTRAINT BTRY~~ | ~~1009-3060-000~~ |  |  |  |
| ~~67.~~ | ~~COVER XFMR~~ | ~~1009-3063-000~~ |  |  |  |
| ~~68.~~ | ~~BODY DRAWER~~ | ~~1009-3078-000~~ |  |  |  |
| ~~69.~~ | ~~COVER PLINE INLET 3 GAS~~ | ~~1009-3091-000~~ |  |  |  |
| ~~70.~~ | ~~BOX MGAS PWR SPLY~~ | ~~1009-3092-000~~ |  |  |  |
| ~~71.~~ | ~~COVER MGAS PWR SPLY~~ | ~~1009-3093-000~~ |  |  |  |
| ~~72.~~ | ~~HANDLE MEDI-RAIL~~ | ~~1009-3101-000~~ |  |  |  |
| ~~73.~~ | ~~STDF MEDI-RAIL MTG~~ | ~~1009-3102-000~~ |  |  |  |
| ~~74.~~ | ~~CLAMP POWER CORD~~ | ~~1009-3103-000~~ |  |  |  |
| ~~75.~~ | ~~BUMPER CO2 ABSORBER PROTECTING~~ | ~~1009-3105-000~~ |  |  |  |
| ~~76.~~ | ~~SCR CAPTIVE M6 X 1.0 20 LG POSIDRIVE PNH SST~~ | ~~1009-3114-000~~ |  |  |  |
| ~~77.~~ | ~~COVER REGULATOR YOKE~~ | ~~1009-3121-000~~ |  |  |  |
| ~~78.~~ | ~~MANIFOLD VACUUM TRAP INLET~~ | ~~1009-3123-000~~ |  |  |  |
| ~~79.~~ | ~~SPRING CANTILEVER 12.7 X 53~~ | ~~1009-3124-000~~ |  |  |  |
| ~~80.~~ | ~~BRKT O2 BYPASS MANIFOLD MTG~~ | ~~1009-3127-000~~ |  |  |  |
| ~~81.~~ | ~~BLANK AUX O2 FLOWMETER~~ | ~~1009-3128-000~~ |  |  |  |
| ~~82.~~ | ~~DOVETAIL RH UPRIGHT~~ | ~~1009-3129-000~~ |  |  |  |
| ~~83.~~ | ~~SHIM PAN HANDLE~~ | ~~1009-3131-000~~ |  |  |  |
| ~~84.~~ | ~~TRAY BTRY~~ | ~~1009-3133-000~~ |  |  |  |
| ~~85.~~ | ~~FITTING 3/8 BARB ELB BCG SHORT~~ | ~~1009-3160-000~~ |  |  |  |
| ~~86.~~ | ~~COVER VACUUM TRAP AND INLET~~ | ~~1009-3173-000~~ |  |  |  |
| ~~87.~~ | ~~CLIP AGSS FLOWTUBE~~ | ~~1009-3181-000~~ |  |  |  |
| ~~88.~~ | ~~BRKT VENTURI SUCTION~~ | ~~1009-3182-000~~ |  |  |  |
| ~~89.~~ | ~~PLATE CLIP COVER~~ | ~~1009-3185-000~~ |  |  |  |
| ~~90.~~ | ~~Control Panel Assembly~~ | ~~1009-3213-000~~ |  |  |  |
| ~~91.~~ | ~~GA VAC 40MM SKT MT DE 0 TO -1.0 BAR~~ | ~~1009-3228-000~~ |  |  |  |
| ~~92.~~ | ~~LBL AUX O2 BLANK~~ | ~~1009-3243-000~~ |  |  |  |
| ~~93.~~ | ~~BRKT SUCT CONT DASH MTG~~ | ~~1009-3255-000~~ |  |  |  |
| ~~94.~~ | ~~BRKT BLANK SUCTION MTG~~ | ~~1009-3270-000~~ |  |  |  |
| ~~95.~~ | ~~COVER BLANK SUCTION MTG~~ | ~~1009-3271-000~~ |  |  |  |
| ~~96.~~ | ~~O-RING 2.57ID 6.13OD 1.78W BUNA 70 DUROMETER~~ | ~~1009-3306-000~~ |  |  |  |
| ~~97.~~ | ~~LBL ALTERNATE O2 ENGLISH~~ | ~~1009-3315-000~~ |  |  |  |
| ~~98.~~ | ~~COUPLING BODY COLDER PLC10004 1/4 NPT~~ | ~~1009-3371-000~~ |  |  |  |
| ~~99.~~ | ~~COUPLING INSERT COLDER PLC23004 1/4 ID TUBING~~ | ~~1009-3372-000~~ |  |  |  |
| ~~100.~~ | ~~COUPLING BODY COLDER APC10004-BLK 1/4 NPT~~ | ~~1009-3373-000~~ |  |  |  |
| ~~101.~~ | ~~COUPLING INSERT COLDER APC23004-BLK 1/4 ID TBG~~ | ~~1009-3374-000~~ |  |  |  |
| ~~102.~~ | ~~PNL SERVICE LOWER CAB~~ | ~~1009-4141-000~~ |  |  |  |
| ~~103.~~ | ~~LBL BTRY SERVICE INSTR~~ | ~~1009-5530-000~~ |  |  |  |
| ~~104.~~ | ~~HARN FLTR BRD TO ALTERNATE O2 SW~~ | ~~1009-5532-000~~ |  |  |  |
| ~~105.~~ | ~~HARN FLTR BRD TO ON STANDBY SW~~ | ~~1009-5538-000~~ |  |  |  |
| ~~106.~~ | ~~HARN PAN CONN BRD TO FLTR BRD 12 POSN~~ | ~~1009-5543-000~~ |  |  |  |
| ~~107.~~ | ~~HARN PAN CONN BRD TO FLTR BRD 24 POSN~~ | ~~1009-5544-000~~ |  |  |  |
| ~~108.~~ | ~~CA PAN CONN BRD TO MIXER BRD 24 POSN~~ | ~~1009-5550-000~~ |  |  |  |
| ~~109.~~ | ~~HARN INRUSH PCA HARN OR XFMR TO OUTLETS 120V~~ | ~~1009-5716-000~~ |  |  |  |
| ~~110.~~ | ~~HARN FILTER TO POWER CONTROLLER PCA~~ | ~~1009-5751-000~~ |  |  |  |
| ~~111.~~ | ~~HARN INRUSH PCA TO ISO XMFR 120V~~ | ~~1009-5752-000~~ |  |  |  |
| ~~112.~~ | ~~HARN INRUSH PCA TO ISO XMFR 240V~~ | ~~1009-5753-000~~ |  |  |  |
| ~~113.~~ | ~~HARN FUSE BLOCKS TO FILTER W/GND~~ | ~~1009-5754-000~~ |  |  |  |
| ~~114.~~ | ~~TOROID XFMR 120-240 VAC 350VA~~ | ~~1009-5758-000~~ |  |  |  |
| ~~115.~~ | ~~PCA IRDA INTFC BRD~~ | ~~1009-5773-000~~ |  |  |  |
| ~~116.~~ | ~~HARN DSPL CPU BRD TO IRDA BRD~~ | ~~1009-5799-000~~ |  |  |  |
| ~~117.~~ | ~~GASKET EMI E17 NI/CU FABRIC W/PSA 272L~~ | ~~1009-5811-000~~ |  |  |  |
| ~~118.~~ | ~~HARN UPPER LIGHT STRIP DUAL PIGTAIL~~ | ~~1009-5853-000~~ |  |  |  |
| ~~119.~~ | ~~HARN LOWER LIGHT STRIP TO DUAL PIGTAIL~~ | ~~1009-5854-000~~ |  |  |  |
| ~~120.~~ | ~~PCA LIGHT BRD 164MM 8 LED~~ | ~~1009-5857-000~~ |  |  |  |
| ~~121.~~ | ~~SPACER KEYPAD LEFT DSPL~~ | ~~1009-5870-000~~ |  |  |  |
| ~~122.~~ | ~~MANIFOLD ASSY 1 POSITION~~ | ~~1009-8065-000~~ |  |  |  |
| ~~123.~~ | ~~CLIP SUCTION REPLACEMENT~~ | ~~1009-8196-000~~ |  |  |  |
| ~~124.~~ | ~~CLIP TUBE REPLACEMENT~~ | ~~1009-8197-000~~ |  |  |  |
| ~~125.~~ | ~~MDL DSPL UNIT~~ | ~~1009-8224-000~~ |  |  |  |
| ~~126.~~ | ~~LENS LIGHT PACKAGE~~ | ~~1011-3308-000~~ |  |  |  |
| ~~127.~~ | ~~O-RING 44.12ID49.36ODBCG 2.62W SILICONE 40 DURO~~ | ~~1407-3112-000~~ |  |  |  |
| ~~128.~~ | ~~COUPLING INLINE YEL BCG INSERT HALF 1.6 HOSE BRB~~ | ~~1503-3131-000~~ |  |  |  |
| ~~129.~~ | ~~TOROID XFMR 120-240 VAC 1300VA~~ | ~~1009-5692-000~~ |  |  |  |
| ~~130.~~ | ~~Power Controller board (Tested)~~ | ~~1011-3572-000-S~~ |  |  |  |
| ~~131.~~ | ~~PART, POWER SUPPLY UNIVERSAL 150W SINGLE~~ | ~~M1052831~~ |  |  |  |
| ~~132.~~ | ~~VENT INTFC BRD SUBASSY CAL 7900~~ | ~~1009-8236-000~~ |  |  |  |
| ~~133.~~ | ~~ASSY-MSN, ASSY-MSN, GAS MIXER ELECTRONIC~~ | ~~1011-8000-000-S~~ |  |  |  |
| ~~134.~~ | ~~VALVE FLOW CONTROL BCG 120L/MIN 12V~~ | ~~1503-3854-000~~ |  |  |  |
| ~~135.~~ | ~~REGULATOR 172 KPA BCG NONRELIEVING~~ | ~~1504-3623-000~~ |  |  |  |
| ~~136.~~ | ~~VLV OV PRESS FREE BCG BREATHING ASSY SERV 7100~~ | ~~1504-8505-000~~ |  |  |  |
| ~~137.~~ | ~~VALVE APL ASSY FOR B/S W/RTNR~~ | ~~1009-8200-000~~ |  |  |  |
| ~~138.~~ | ~~DIAPHRAGM APL BCG~~ | ~~1406-3331-000~~ |  |  |  |
| ~~139.~~ | ~~POPPET APL VALVE BCG~~ | ~~1406-3332-000~~ |  |  |  |
| ~~140.~~ | ~~CAGE APL BCG~~ | ~~1406-3333-000~~ |  |  |  |
| ~~141.~~ | ~~MANIFOLD APL/BTV BCG~~ | ~~1407-3401-000~~ |  |  |  |
| ~~142.~~ | ~~COVER MANF APL BCG~~ | ~~1407-3402-000~~ |  |  |  |
| ~~143.~~ | ~~O-RING OD95.55 3.53W BCG ID88.49 SILICONE 50 DURO~~ | ~~1407-3403-000~~ |  |  |  |
| ~~144.~~ | ~~COVER APL~~ | ~~1407-3405-000~~ |  |  |  |
| ~~145.~~ | ~~WEIGHT NEG PRESS RLF BCG 14CM H2O~~ | ~~1407-3406-000~~ |  |  |  |
| ~~146.~~ | ~~SEAL NEG PRESS RLF BCG~~ | ~~1407-3407-000~~ |  |  |  |
| ~~147.~~ | ~~O-RING OD31.88ID26.64BCG 2.62W EPR 70 DURO~~ | ~~1407-3408-000~~ |  |  |  |
| ~~148.~~ | ~~SPRING CPRSN 53.14OD 36.8L 1.48 N/MM RATE SST~~ | ~~1406-3328-000~~ |  |  |  |
| ~~149.~~ | ~~RETAINER SPRING APL~~ | ~~1407-3404-000~~ |  |  |  |
| ~~150.~~ | ~~COVER MANIFOLD APL/ BCG BTV FEMALE~~ | ~~1407-3412-000~~ |  |  |  |
| ~~151.~~ | ~~NIPPLE TUBING PNL MT BCG~~ | ~~1006-5177-000~~ |  |  |  |
| ~~152.~~ | ~~KNOB 4.76 DIA SFT W/SYM~~ | ~~1011-3471-000~~ |  |  |  |
| ~~153.~~ | ~~Jam Nut~~ | ~~0402-1787-500~~ |  |  |  |
| ~~154.~~ | ~~ELB 1/8 NPTM TO 1/8 BARB BRASS~~ | ~~0204-8788-300~~ |  |  |  |
| ~~155.~~ | ~~FLOWMETER 1-10 L/MIN BCG KEY INSTRUMENT~~ | ~~1006-3841-000~~ |  |  |  |
| ~~156.~~ | ~~COUPLING BODY BCG 1/8 ID TUBING~~ | ~~1009-3134-000~~ |  |  |  |
| ~~157.~~ | ~~Cover, panel for machines with Auxiliary O2~~ | ~~1011-3230-000~~ |  |  |  |
| ~~158.~~ | ~~Cover, panel for machines without Auxiliary O2~~ | ~~1011-3263-000~~ |  |  |  |
| ~~159.~~ | ~~Plate, Flowmeter Mounting~~ | ~~1011-3270-000~~ |  |  |  |
| ~~160.~~ | ~~Fitting, 1/8 NPTM, 6-mm Legris elbow~~ | ~~1011-3824-000~~ |  |  |  |
| ~~161.~~ | ~~POST BAG ARM SWIVEL~~ | ~~1407-3802-000~~ |  |  |  |
| ~~162.~~ | ~~PIN DOWEL 3.18DIA 31.8L SST~~ | ~~1407-3804-000~~ |  |  |  |
| ~~163.~~ | ~~HSG BAG PORT~~ | ~~1407-3806-000~~ |  |  |  |
| ~~164.~~ | ~~COVER BAG PORT HSG~~ | ~~1407-3807-000~~ |  |  |  |
| ~~165.~~ | ~~WASHER SHOULDER 25.4 OD 4.83 ID NYLON~~ | ~~1407-3814-000~~ |  |  |  |
| ~~166.~~ | ~~BAG ARM ASSY UPPER~~ | ~~1407-7011-000~~ |  |  |  |
| ~~167.~~ | ~~BAG ARM ASSY LOWER~~ | ~~1407-7012-000~~ |  |  |  |
| ~~168.~~ | ~~PIN SPIROL 3X20 STD DUTY SST TYPE 316~~ | ~~9214-2103-020~~ |  |  |  |
| ~~169.~~ | ~~PAD FRICTION MATERIAL~~ | ~~1407-3818-000~~ |  |  |  |
| ~~170.~~ | ~~LEVER LOCK RELEASE~~ | ~~1407-3808-000~~ |  |  |  |
| ~~171.~~ | ~~CLIP PATIENT TUBING~~ | ~~1407-3810-000~~ |  |  |  |
| ~~172.~~ | ~~WASHER SHLDR M5 12.7 OD SST~~ | ~~1407-3815-000~~ |  |  |  |
| ~~173.~~ | ~~SEAT BTV BCG~~ | ~~1407-3506-000~~ |  |  |  |
| ~~174.~~ | ~~COVER BTV~~ | ~~1407-3500-000~~ |  |  |  |
| ~~175.~~ | ~~BTV SW MECHANISM~~ | ~~1407-7003-000~~ |  |  |  |
| ~~176.~~ | ~~HOOK LATCH~~ | ~~1407-3604-000~~ |  |  |  |
| ~~177.~~ | ~~BELLOWS BASE ASSY BCG~~ | ~~1407-7006-000~~ |  |  |  |
| ~~178.~~ | ~~LATCH ASSY~~ | ~~1407-7007-000~~ |  |  |  |
| ~~179.~~ | ~~MANIFOLD EXH VALVE BCG~~ | ~~1407-3702-000~~ |  |  |  |
| ~~180.~~ | ~~HSG ADULT BELLOWS 7000/78XX SERIES VENT~~ | ~~1500-3117-000~~ |  |  |  |
| ~~181.~~ | ~~RIM ABA~~ | ~~1500-3351-000~~ |  |  |  |
| ~~182.~~ | ~~LATCH ABA~~ | ~~1500-3352-000~~ |  |  |  |
| ~~183.~~ | ~~SEAL U-CUP ABA~~ | ~~1500-3359-000~~ |  |  |  |
| ~~184.~~ | ~~DIAPHRAGM & SEAT SUBASSY ABA~~ | ~~1500-3377-000~~ |  |  |  |
| ~~185.~~ | ~~BELLOWS SA ADULT ABA W/DISK-RING-BUMPERS~~ | ~~1500-3378-000~~ |  |  |  |
| ~~186.~~ | ~~DISC CHK V RVSBL BCG 1.025DTESTED LT BL POLPN~~ | ~~0210-5297-100~~ |  |  |  |
| ~~187.~~ | ~~SEAT UNIDIRECTIONAL BCG V B/S~~ | ~~1406-3396-000~~ |  |  |  |
| ~~188.~~ | ~~O-RING 20.35ID 23.90 BCG OD 1.78W SILICONE 60DURO~~ | ~~1406-3397-000~~ |  |  |  |
| ~~189.~~ | ~~O-RING 48.90 ID BCG 54.14OD 2.62W SIL 70DURO~~ | ~~1406-3466-000~~ |  |  |  |
| ~~190.~~ | ~~VALVE UNIDIRECTIONAL BCG~~ | ~~1406-8219-000~~ |  |  |  |
| ~~191.~~ | ~~MANIFOLD CIRCUIT BCG~~ | ~~1407-3100-000~~ |  |  |  |
| ~~192.~~ | ~~LENS CKT CHK VALVES BCG~~ | ~~1407-3101-000~~ |  |  |  |
| ~~193.~~ | ~~O-RING OD51.1 ID44.04BCG 3.53W SILICONE 50 DURO~~ | ~~1407-3507-000~~ |  |  |  |
| ~~194.~~ | ~~BREATHING CIRCUIT MODULE~~ | ~~1407-7002-000~~ |  |  |  |
| ~~195.~~ | ~~LEVER CANISTER LATCH~~ | ~~1407-3102-000~~ |  |  |  |
| ~~196.~~ | ~~PIN CANISTER LEVER~~ | ~~1407-3108-000~~ |  |  |  |
| ~~197.~~ | ~~PIN CANISTER PIVOT~~ | ~~1407-3109-000~~ |  |  |  |
| ~~198.~~ | ~~PLATE CIRCUIT FLANGE~~ | ~~1407-3110-000~~ |  |  |  |
| ~~199.~~ | ~~CA B/S TO O2 CELL~~ | ~~1009-5570-000~~ |  |  |  |
| ~~200.~~ | ~~SW SUBMINIATURE W/QDISC .110 TERMINALS 3 AMP~~ | ~~1406-3296-000~~ |  |  |  |
| ~~201.~~ | ~~LATCH PUSH TO CLOSE GRABBER CATCH W/MICROSW~~ | ~~1407-3310-000~~ |  |  |  |
| ~~202.~~ | ~~BRKT BTV SW~~ | ~~1407-3319-000~~ |  |  |  |
| ~~203.~~ | ~~U-CUP BEVELED LIP BCG 19.05OD 12.7ID 3.18W EPR~~ | ~~1407-3320-000~~ |  |  |  |
| ~~204.~~ | ~~CAP BRKT BTV~~ | ~~1407-3324-000~~ |  |  |  |
| ~~205.~~ | ~~LEVER BTV SW~~ | ~~1407-3325-000~~ |  |  |  |
| ~~206.~~ | ~~Bracket, bypass switch~~ | ~~1407-3139-000~~ |  |  |  |
| ~~207.~~ | ~~Bracket, paddle hinge~~ | ~~1407-3140-000~~ |  |  |  |
| ~~208.~~ | ~~Paddle, switch actuator~~ | ~~1407-3141-000~~ |  |  |  |
| ~~209.~~ | ~~LATCH PUSH TO CLOSE GRABBER CATCH SNAP IN~~ | ~~1407-3309-000~~ |  |  |  |
| ~~210.~~ | ~~PORT FRESH GAS BCG~~ | ~~1407-3314-000~~ |  |  |  |
| ~~211.~~ | ~~PORT SAMPLE GAS BCG~~ | ~~1407-3318-000~~ |  |  |  |
| ~~212.~~ | ~~PLUG CIRCUIT PORT BCG~~ | ~~1407-3333-000~~ |  |  |  |
| ~~213.~~ | ~~CASTING MAIN SUPPORT ASSY~~ | ~~1407-7010-000~~ |  |  |  |
| ~~214.~~ | ~~FLOW SNSR MODULE~~ | ~~1407-7001-000~~ |  |  |  |
| ~~215.~~ | ~~O2 senzor~~ | ~~6050-0004-110~~ |  |  |  |
| ~~216.~~ | ~~VALVE KIT VAPORIZER MANIFOLD~~ | ~~1006-8373-000~~ |  |  |  |
| ~~217.~~ | ~~KIT SPARE O-RING VLV PORT STEETON NO 46147~~ | ~~1102-3016-000~~ |  |  |  |
| ~~218.~~ | ~~FILTER FAN~~ | ~~1009-3064-000~~ |  |  |  |
| ~~219.~~ | ~~FUSE 5 AMP 250 VOLT 5X20 TIME LAG~~ | ~~1202-3345-000~~ |  |  |  |
| ~~220.~~ | ~~O-RING 9/16OD 7/16ID 1/16W EPR~~ | ~~0210-0479-300~~ |  |  |  |
| ~~221.~~ | ~~O-RING .500ID.625OD HPO2 .062W EPR 80 DURO~~ | ~~0210-0539-300~~ |  |  |  |
| ~~222.~~ | ~~PIPELINE FILTER KIT AND O-RING~~ | ~~1006-8351-000~~ |  |  |  |
| ~~223.~~ | ~~Filter, Fan~~  | ~~897010~~ |  |  |  |
| ~~224.~~ | ~~VALVE FLPR 1.062D BCG .875L W/TPR STEM SIL~~ | ~~0211-1454-100~~ |  |  |  |
| ~~225.~~ | ~~O-RING 9.25ID12.80OD BCG 1.78W EPR 80 DURO~~ | ~~1503-3056-000~~ |  |  |  |
| ~~226.~~ | ~~FILTER AIR 225 MIC BCG NYLON SCREEN AGSS~~ | ~~1406-3521-000~~ |  |  |  |
| ~~227.~~ | ~~O-RING 48.90 ID BCG 54.14OD 2.62W SIL 70DURO~~ | ~~1406-3466-000~~ |  |  |  |
| ~~228.~~ | ~~O-RING ID107.54 BCG OD114.6 3.53W EPR50DURO~~ | ~~1407-3204-000~~ |  |  |  |
| ~~229.~~ | ~~BATTERY LITHIUM 3V COIN TYPE~~ | ~~1009-5800-000~~ |  |  |  |
| ~~230.~~ | ~~BTRY 6V 4AH SEALED LEAD ACID RECHARGEABLE~~ | ~~1504-3505-000~~ |  |  |  |
| ~~231.~~ | ~~Sklop - adapter senzora protoka (Avance)~~ | ~~1503-3849-000~~ |  |  |  |
| ~~232.~~ | ~~Penasti filteri za CO2 kanister~~ | ~~1407-3201-000~~ |  |  |  |
| ~~233.~~ | ~~Senzor protoka offset~~ | ~~1503-3858-000~~ |  |  |  |
| ~~234.~~ | ~~Senzor protoka~~  | ~~1503-3856-000~~ |  |  |  |
| ~~235.~~ | ~~O2 senzor~~ | ~~6050-0004-110~~ |  |  |  |
| ~~236.~~ | ~~Kabl za O2 senzor~~ | ~~1009-5570-000~~ |  |  |  |
| ~~237.~~ | ~~Kit za ventil sklop vaporizera~~ | ~~1006-8373-000~~ |  |  |  |
| ~~238.~~ | ~~O-ring Kit za vaporizer~~ | ~~1102-3016-000~~ |  |  |  |
| ~~239.~~ | ~~Filter, penasti~~ | ~~1009-3064-000~~ |  |  |  |
| ~~240.~~ | ~~Osigurač 5x20mm, 5A,~~  | ~~1202-3345-000~~ |  |  |  |
| ~~241.~~ | ~~O-ring zaptivni za O2 i N2O~~  | ~~0210-0479-300~~ |  |  |  |
| ~~242.~~ | ~~O-ring zaptivni za vazduh~~  | ~~0210-0539-300~~ |  |  |  |
| ~~243.~~ | ~~Sinter filter sa o-ringom~~ | ~~1006-8351-000~~ |  |  |  |
| ~~244.~~ | ~~Filter, Fan~~  | ~~897010~~ |  |  |  |
| ~~245.~~ | ~~Peraje ventila~~ | ~~0211-1454-100~~ |  |  |  |
| ~~246.~~ | ~~O-ring (Flow Valve, Regulator, Gas Inlet Valve~~ | ~~1503-3056-000~~ |  |  |  |
| ~~247.~~ | ~~Filter 225 Mic Nylon Screen~~  | ~~1406-3521-000~~ |  |  |  |
| ~~248.~~ | ~~O-ring O2 senzora~~ | ~~1406-3466-000~~ |  |  |  |
| ~~249.~~ | ~~O-ring Apsorber kanistera, višekratni~~  | ~~1407-3204-000~~ |  |  |  |
| ~~250.~~ | ~~Baterija, HPDU, litijumska 3V (Avance)~~  | ~~1009-5800-000~~ |  |  |  |
| ~~251.~~ | ~~Baterija, 12V 4Ah (2 kom/pkg)~~ | ~~1009-5682-000~~ |  |  |  |
| ~~252.~~ | ~~Filter ventilatora (Avance)~~ | ~~1009-3064-000~~ |  |  |  |
| ~~253.~~ | ~~Konektor za ploču centralne jedinice displeja 1(Avance)~~ | ~~1009-5571-000~~ |  |  |  |
| ~~254.~~ | ~~Konektor za ploču centralne jedinice displeja 2(Avance)~~ | ~~1009-5572-000~~ |  |  |  |
| ~~255.~~ | ~~Ploča za gasno napajanje PCA (Avance)~~ | ~~1009-5573-000~~ |  |  |  |
| ~~256.~~ | ~~Sklop razvoda, poz.1(Avance)~~ | ~~1009-8065-000~~ |  |  |  |
| ~~257.~~ | ~~Sukcioni klip (Avance)~~ | ~~1009-8196-000~~ |  |  |  |
| ~~258.~~ | ~~Klip creva(Avance)~~ | ~~1009-8197-000~~ |  |  |  |
| ~~259.~~ | ~~Displej modul, Phantom(Avance)~~ | ~~1009-8224-000~~ |  |  |  |
| ~~260.~~ | ~~Kit za pozadinsko osvetljenje displeja(Avance)~~ | ~~1009-8243-000~~ |  |  |  |
| ~~261.~~ | ~~PCA kontroler napajanja sa nosećom pločom(Avance)~~ | ~~1009-8290-000~~ |  |  |  |
| ~~262.~~ | ~~PCA kontrolna ploča anestezija, testirana(Avance)~~ | ~~1009-8291-000~~ |  |  |  |
| ~~263.~~ | ~~Poklopac/maska senzora protoka (Avance)~~ | ~~1407-3000-000~~ |  |  |  |
| ~~264.~~ | ~~Poklopac kanistra za CO2 asporber (Avance)~~ | ~~1407-3203-000~~ |  |  |  |
| ~~265.~~ | ~~SCREEN CO2 CANISTER BCG COVER~~ | ~~1407-3205-000~~ |  |  |  |
| ~~266.~~ | ~~Modul ABS senzora protoka (Avance)~~ | ~~1407-7001-000~~ |  |  |  |
| ~~267.~~ | ~~Sklop - adapter senzora protoka (Avance)~~ | ~~1503-3849-000~~ |  |  |  |
| ~~268.~~ | ~~D-fend kolektor vode (water trap)~~ | ~~876107~~ |  |  |  |
| ~~269.~~ | ~~D-fend+ water trap~~ | ~~881319-HEL~~ |  |  |  |
| ~~270.~~ | ~~Mini D-fend Water Trap~~ | ~~8002174~~ |  |  |  |
| ~~271.~~ | ~~D-fend kolektor vode, 10 pcs~~ | ~~876446-HEL~~ |  |  |  |
| ~~272.~~ | ~~Komora apsorbera, A-CSTD~~ | ~~735070~~ |  |  |  |
| ~~273.~~ | ~~Komora apsorbera, zaptivka~~ | ~~735071~~ |  |  |  |
| ~~274.~~ | ~~O-RING FOR FRESH GAS OUTLET 17,16x1,78~~ | ~~65374~~ |  |  |  |
| ~~275.~~ | ~~O-ring 3.7x1.6~~ | ~~65376~~ |  |  |  |
| ~~276.~~ | ~~O-ring 1.78x1.02~~ | ~~65377~~ |  |  |  |
| ~~277.~~ | ~~O-RING 16X2, VITON, SHORE 70~~ | ~~65386~~ |  |  |  |
| ~~278.~~ | ~~O-RING 20X2~~ | ~~65389~~ |  |  |  |
| ~~279.~~ | ~~O-RING 4X2 FPM70~~ | ~~65394~~ |  |  |  |
| ~~280.~~ | ~~O-RING 5,0X1,0 VTN70~~ | ~~65397~~ |  |  |  |
| ~~281.~~ | ~~O-RING 100X2,0 VITON70~~ | ~~65398~~ |  |  |  |
| ~~282.~~ | ~~O-RING 8.3X2.4 EPDM~~ | ~~65399~~ |  |  |  |
| ~~283.~~ | ~~O-RING 10,82X1,78 VTN 70~~ | ~~65638~~ |  |  |  |
| ~~284.~~ | ~~O-RING 14X1,78 FPM70~~ | ~~65639~~ |  |  |  |
| ~~285.~~ | ~~O-RING 2,9X1,78 FPM70~~ | ~~65640~~ |  |  |  |
| ~~286.~~ | ~~Povratni ventil i filter~~ | ~~90705~~ |  |  |  |
| **~~Мodularni anestezija monitor S/5~~** |
| ~~1.~~ | ~~Lead acid battery, 6V, 1.2Ah~~ | ~~17006-HEL~~ |  |  |  |
| ~~2.~~ | ~~Rubberfoot 22x10mm~~ | ~~65144-HEL~~ |  |  |  |
| ~~3.~~ | ~~Loudspeaker, AM/CCM (rev.03)~~ | ~~882509-HEL~~ |  |  |  |
| ~~4.~~ | ~~Module mother board, AM/CCM (rev.03)~~ | ~~882954-HEL~~ |  |  |  |
| ~~5.~~ | ~~Power supply unit for AM/CCM (-22), spare part~~ | ~~884591-HEL~~ |  |  |  |
| ~~6.~~ | ~~Triac board, AM/CCM~~ | ~~887364-HEL~~ |  |  |  |
| ~~7.~~ | ~~UPI board, AM/CCM (rev.04)~~ | ~~890356-HEL~~ |  |  |  |
| ~~8.~~ | ~~Mains transformer 250VA, 110V~~ | ~~26133~~ |  |  |  |
| ~~9.~~ | ~~Mains transformer, 220-230V~~ | ~~26135~~ |  |  |  |
| ~~10.~~ | ~~Mains transformer, 220-240V~~ | ~~26137~~ |  |  |  |
| ~~11.~~ | ~~Mains transformer, 110-120V~~ | ~~26138~~ |  |  |  |
| ~~12.~~ | ~~Mains transformer,100-105V~~ | ~~26139~~ |  |  |  |
| ~~13.~~ | ~~Fuse Miniature T1A~~ | ~~51062~~ |  |  |  |
| ~~14.~~ | ~~Fuse Miniature 2AF~~ | ~~51063~~ |  |  |  |
| ~~15.~~ | ~~Fuse T2.5A, 5X20mm, 250V~~ | ~~51118~~ |  |  |  |
| ~~16.~~ | ~~FuseT2.5A,5x20mm,250V CSA/ULapproved~~ | ~~511181~~ |  |  |  |
| ~~17.~~ | ~~Fuse T3.15A, 5X20mm, (for 220-240)~~ | ~~51119~~ |  |  |  |
| ~~18.~~ | ~~Fuse T6.3A, 5x20mm, 250V~~ | ~~51128~~ |  |  |  |
| ~~19.~~ | ~~Fuse T10A, 5x20mm, 250V~~ | ~~51137~~ |  |  |  |
| ~~20.~~ | ~~Fuse 5A, 5x20mm, 125V, UL/CSA~~ | ~~511382~~ |  |  |  |
| ~~21.~~ | ~~Service Reset Switch, AM/CCM (rev.03)~~ | ~~52090~~ |  |  |  |
| ~~22.~~ | ~~Appliance socket w. filter, 4A~~ | ~~540140~~ |  |  |  |
| ~~23.~~ | ~~Connector-appliance,chass.6A/250V, UL, CSA, VDE~~ | ~~54027-HEL~~ |  |  |  |
| ~~24.~~ | ~~Cross cylinder head screw M5x8~~ | ~~61516~~ |  |  |  |
| ~~25.~~ | ~~Cross recess screw M6x30~~ | ~~61673~~ |  |  |  |
| ~~26.~~ | ~~Rail for PC boards~~ | ~~879257~~ |  |  |  |
| ~~27.~~ | ~~Connector plate, blank/narrow~~ | ~~879393~~ |  |  |  |
| ~~28.~~ | ~~Bronze tap for display screen tray~~ | ~~879476~~ |  |  |  |
| ~~29.~~ | ~~Support plate for 61673~~ | ~~879502~~ |  |  |  |
| ~~30.~~ | ~~Connector plate, blank/wide~~ | ~~880278~~ |  |  |  |
| ~~31.~~ | ~~Power supply unit top cover, AM/CCM (rev.03)~~ | ~~882336~~ |  |  |  |
| ~~32.~~ | ~~Power supply unit chassis, AM/CCM (rev.03)~~ | ~~882337~~ |  |  |  |
| ~~33.~~ | ~~Metal box, F-CU8 (rev.03)~~ | ~~882501~~ |  |  |  |
| ~~34.~~ | ~~Power logic board, AM/CCM (rev.03)~~ | ~~882508~~ |  |  |  |
| ~~35.~~ | ~~Ribbon cable (Pwr supply-Pwr logic)~~ | ~~882520~~ |  |  |  |
| ~~36.~~ | ~~Power supply unit for AM (-28), spare part~~ | ~~884592~~ |  |  |  |
| ~~37.~~ | ~~Power supply unit for AM (-31), spare part~~ | ~~884593~~ |  |  |  |
| ~~38.~~ | ~~Connector plate, blank, narrow~~ | ~~885389~~ |  |  |  |
| ~~39.~~ | ~~Connector plate, blank/wide~~ | ~~885394~~ |  |  |  |
| ~~40.~~ | ~~Grounding plate, blank/narrow~~ | ~~885398~~ |  |  |  |
| ~~41.~~ | ~~Grounding plate for UPI board~~ | ~~885399~~ |  |  |  |
| ~~42.~~ | ~~CPU mother board, AM/CCM (rev.04)~~ | ~~891585~~ |  |  |  |
| ~~43.~~ | ~~Frame housing, F-CU8~~ | ~~898314~~ |  |  |  |
| ~~44.~~ | ~~CPU board for F-CU8~~ | ~~8002252~~ |  |  |  |
| ~~45.~~ | ~~External frame~~ | ~~879097~~ |  |  |  |
| ~~46.~~ | ~~External frame~~ | ~~892823~~ |  |  |  |
| ~~47.~~ | ~~Power supply unit for F-CU8 220-240V rev 10~~ | ~~M1028721~~ |  |  |  |
| ~~48.~~ | ~~Power supply unit for F-CU8 110-120V rev 10~~ | ~~M1028720~~ |  |  |  |
| ~~49.~~ | ~~Power supply unit for F-CU8 100V rev 10~~ | ~~M1005001~~ |  |  |  |
| ~~50.~~ | ~~Mains transfomer, 230V~~ | ~~M1007982~~ |  |  |  |
| ~~51.~~ | ~~Cover, F-CU8 rev 10 Power unit.~~ | ~~M1014739~~ |  |  |  |
| ~~52.~~ | ~~Body, F-CU8 rev.10 Power Unit~~ | ~~M1028737~~ |  |  |  |
| ~~53.~~ | ~~B-UPI4NET..02 Spare Part (FRU)~~ | ~~M1117341~~ |  |  |  |
| ~~54.~~ | ~~Pressure input board, E-COPsV~~ | ~~M1021398~~ |  |  |  |
| ~~55.~~ | ~~CO input Board, E-COP~~ | ~~M1025553~~ |  |  |  |
| ~~56.~~ | ~~Front Chassis Unit, E-COPSV~~ | ~~M1026573~~ |  |  |  |
| ~~57.~~ | ~~SVO2 input board, E-COPsV~~ | ~~M1021397~~ |  |  |  |
| ~~58.~~ | ~~Front Chassis Unit, E-COP~~ | ~~M1024291~~ |  |  |  |
| ~~59.~~ | ~~Front Cover, EN, E-COP~~ | ~~M1025570~~ |  |  |  |
| ~~60.~~ | ~~Front Cover Unit, EN, E-COPSV~~ | ~~M1027004~~ |  |  |  |
| ~~61.~~ | ~~Connector, self-test, M-COP~~ | ~~546215~~ |  |  |  |
| ~~62.~~ | ~~Front panel cover for M-COP (w/o connectors)~~ | ~~880895~~ |  |  |  |
| ~~63.~~ | ~~Front mask unit, M-COP (rev.00-03)~~ | ~~881191~~ |  |  |  |
| ~~64.~~ | ~~Front mask unit, M-COPSv (rev.00-01)~~ | ~~888540~~ |  |  |  |
| ~~65.~~ | ~~SVO2 cable~~ | ~~888546~~ |  |  |  |
| ~~66.~~ | ~~Front Panel sticker, EN M-COP (rev.03) S/5~~ | ~~898722~~ |  |  |  |
| ~~67.~~ | ~~Front Panel sticker, EN M-COPSv (rev.01) S/5~~ | ~~898777~~ |  |  |  |
| ~~68.~~ | ~~ASSY-HKI, CPU Board, M-CAiOVX, Spare part - Make~~ | ~~8001806-S~~ |  |  |  |
| ~~69.~~ | ~~PART, Filtes Base, E-GAS, Injection molded~~ | ~~M1021041~~ |  |  |  |
| ~~70.~~ | ~~PART, Joint, E-GAS, Turned~~ | ~~M1023087~~ |  |  |  |
| ~~71.~~ | ~~PART, Casing, E-GAS, Sheet metal~~ | ~~M1023095~~ |  |  |  |
| ~~72.~~ | ~~PART, Keyplate (no buttons), E-CO, E-CAiOV, E-CAiO, Injection molded~~ | ~~M1024362~~ |  |  |  |
| ~~73.~~ | ~~PART, Filler Plug, E-GAS, Injection molded~~ | ~~M1024364~~ |  |  |  |
| ~~74.~~ | ~~PART, Ref. Gas Filter and Frame, E-CAIOV, Injection molded~~ | ~~M1028983~~ |  |  |  |
| ~~75.~~ | ~~PART, Fan filter, E-CAiOV, Machined~~ | ~~M1028987~~ |  |  |  |
| ~~76.~~ | ~~ASSY-HKI, Front Cover, EN, E-CAiOVX, Manufacturing assembly~~ | ~~M1029152~~ |  |  |  |
| ~~77.~~ | ~~ASSY-HKI, PVX Unit, E-CAiOV, Manufacturing assembly~~ | ~~M1029209~~ |  |  |  |
| ~~78.~~ | ~~PART, Membrane Keyboard, E-GAS, Sheet metal~~ | ~~M1024354~~ |  |  |  |
| ~~79.~~ | ~~PVX unit, Compact Airway Module~~ | ~~895946-HEL~~ |  |  |  |
| ~~80.~~ | ~~Battery-NiMH,12V,3.5Ah,10x1.2V~~ | ~~17014-HEL~~ |  |  |  |
| ~~81.~~ | ~~ASSY-HKI, for Module bus connection board, E-PT, Printed Circuit Assembly~~ | ~~M1021462~~ |  |  |  |
| ~~82.~~ | ~~ASSY-HKI, for E-PP Input board, Printed Circuit Assembly~~ | ~~M1022749~~ |  |  |  |
| ~~83.~~ | ~~ASSY-HKI, STP Main Assembly for E-P, E-PP and E-PT Modules, Manufacturing assembly~~ | ~~M1024765~~ |  |  |  |
| ~~84.~~ | ~~ASSY-HKI, for E-P Input board, Printed Circuit Assembly~~ | ~~M1025766~~ |  |  |  |
| ~~85.~~ | ~~ASSY-HKI, Front Chassis Unit, E-PP, Manufacturing assembly~~ | ~~M1027000~~ |  |  |  |
| ~~86.~~ | ~~ASSY-HKI, Front Chassis Unit, E-P, Manufacturing assembly~~ | ~~M1027137~~ |  |  |  |
| ~~87.~~ | ~~ASSY-HKI, for Input board, E-PT, Printed Circuit Assembly~~ | ~~M1021461~~ |  |  |  |
| ~~88.~~ | ~~ASSY-HKI, Front Chassis Unit, E-PT, Manufacturing assembly~~ | ~~M1027140~~ |  |  |  |
| ~~89.~~ | ~~ASSY-HKI, Front Cover, EN, E-PT, Manufacturing assembly~~ | ~~M1027159~~ |  |  |  |
| ~~90.~~ | ~~ASSY-HKI, Front Cover, EN, E-PP, Manufacturing assembly~~ | ~~M1027174~~ |  |  |  |
| ~~91.~~ | ~~ASSY-HKI, Front Cover, EN, E-P, Manufacturing assembly~~ | ~~M1027190~~ |  |  |  |
| ~~92.~~ | ~~ASSY-HKI, Front Chassis Unit, E-ENTROPY, Manufacturing assembly~~ | ~~M1024285~~ |  |  |  |
| ~~93.~~ | ~~ASSY-HKI, Front Cover, EN, E-ENTROPY, Manufacturing assembly~~ | ~~M1021097~~ |  |  |  |
| ~~94.~~ | ~~Entropy Board, E-Entropy, Printed Circuit Assembly~~ | ~~M1093919~~ |  |  |  |
| ~~95.~~ | ~~IMC Connector board~~ | ~~8004791~~ |  |  |  |
| ~~96.~~ | ~~Connector cable~~ | ~~8005305~~ |  |  |  |
| ~~97.~~ | ~~Front mask~~ | ~~8004742~~ |  |  |  |
| ~~98.~~ | ~~Ferrite holder~~ | ~~8005304~~ |  |  |  |
| ~~99.~~ | ~~ECG Board, E-PSM(P)~~ | ~~M1007722~~ |  |  |  |
| ~~100.~~ | ~~NIBP Board, E-PSM(P)~~ | ~~M1007747~~ |  |  |  |
| ~~101.~~ | ~~STP NIBP Insulator, E-PSM(P)~~ | ~~M1008207~~ |  |  |  |
| ~~102.~~ | ~~NIBP Pump Unit, E-PSM(P)~~ | ~~M1011858~~ |  |  |  |
| ~~103.~~ | ~~STP-CO Board, E-PSM(P)~~ | ~~M1018406~~ |  |  |  |
| ~~104.~~ | ~~Filter Cover, E-PSM(P)~~ | ~~M1020996~~ |  |  |  |
| ~~105.~~ | ~~PART, Module Casing, Double, Injection molded~~ | ~~M1021037~~ |  |  |  |
| ~~106.~~ | ~~PART, Angled hose, E-(P)RE(S)TN, Injection molded~~ | ~~M1023083~~ |  |  |  |
| ~~107.~~ | ~~PART, Membrane Keyboard, E-(P)RE(S)TN, Sheet metal~~ | ~~M1023085~~ |  |  |  |
| ~~108.~~ | ~~ASSY-HKI, for E-PRESTN NIBP pump connection board, Printed Circuit Assembly~~ | ~~M1024369~~ |  |  |  |
| ~~109.~~ | ~~ASSY-HKI, for E-PRESTN Module bus connection board, Printed Circuit Assembly~~ | ~~M1024653~~ |  |  |  |
| ~~110.~~ | ~~ASSY-HKI, Front Chassis Unit, E-PRESTN, Manufacturing assembly~~ | ~~M1027514~~ |  |  |  |
| ~~111.~~ | ~~ASSY-HKI, NIBP Pump Extension Wires, E-PRESTN, Cable assembly~~ | ~~M1027664~~ |  |  |  |
| ~~112.~~ | ~~ASSY-HKI, NIBP Manifold Unit, E-PRESTN, Manufacturing assembly~~ | ~~M1027676~~ |  |  |  |
| ~~113.~~ | ~~ASSY-HKI, Front Cover, EN, E-PRESTN, Manufacturing assembly~~ | ~~M1027794~~ |  |  |  |
| ~~114.~~ | ~~ASSY-HKI, Front Chassis including connectors, E-(P)RE(S)TN, Spare Part, Product assembly~~ | ~~M1033420~~ |  |  |  |
| ~~115.~~ | ~~Snap spring~~ | ~~M1036967~~ |  |  |  |
| ~~116.~~ | ~~PART, Frame, E-(P)RE(S)TN, Injection molded~~ | ~~M1023076~~ |  |  |  |
| ~~117.~~ | ~~FILT-EMI, low pass, soft ferrite for 16way flat cable, solid~~ | ~~304508~~ |  |  |  |
| ~~118.~~ | ~~ECG STP Insulator, E-PSM(P)~~ | ~~M1008205~~ |  |  |  |
| ~~119.~~ | ~~Washer, 2.5x7.5x1~~ | ~~M1010176~~ |  |  |  |
| ~~120.~~ | ~~SCREW, thread forming, M3x8mm, WN1423, torx head, flat countersunk head, steel, zinc coated~~ | ~~M1027118~~ |  |  |  |
| ~~121.~~ | ~~ASSY-HKI, Front Cover, EN, E-PRETN, Manufacturing assembly~~ | ~~M1027848~~ |  |  |  |
| ~~122.~~ | ~~ASSY-HKI, Front Cover, EN, E-RESTN, Manufacturing assembly~~ | ~~M1027868~~ |  |  |  |
| ~~123.~~ | ~~PART, Board Cover, E-(P)RE(S)TN, Injection molded~~ | ~~M1038754~~ |  |  |  |
| ~~124.~~ | ~~STP\_120 board~~ | ~~M1006153~~ |  |  |  |
| ~~125.~~ | ~~ECG\_120 board~~ | ~~M1008909~~ |  |  |  |
| ~~126.~~ | ~~NIBP\_unit~~ | ~~M1012677~~ |  |  |  |
| ~~127.~~ | ~~Mask including NIBP flex board and ECG connector Unit~~ | ~~M1018978~~ |  |  |  |
| ~~128.~~ | ~~STP cable (34 contacts, female)~~ | ~~M1001763~~ |  |  |  |
| ~~129.~~ | ~~Module bus cable~~ | ~~8004009~~ |  |  |  |
| ~~130.~~ | ~~NIBP mounting nut~~ | ~~8004036~~ |  |  |  |
| ~~131.~~ | ~~Board holder~~ | ~~8004143~~ |  |  |  |
| ~~132.~~ | ~~Membrane keybad~~ | ~~8005215~~ |  |  |  |
| ~~133.~~ | ~~Mask including NIBP flex board~~ | ~~8005538~~ |  |  |  |
| ~~134.~~ | ~~ECG Input Board Holder~~ | ~~M1021216~~ |  |  |  |
| ~~135.~~ | ~~Screw , cross-head, 2,5X10 mm~~ | ~~M1021234~~ |  |  |  |
| ~~136.~~ | ~~Board Holder~~ | ~~M1021283~~ |  |  |  |
| ~~137.~~ | ~~TEMPERATURE input board~~ | ~~8005216~~ |  |  |  |
| ~~138.~~ | ~~REPLACEMENT BACK-LIGHT FOR 572784~~ | ~~572790~~ |  |  |  |
| ~~139.~~ | ~~Flat cable~~ | ~~71409~~ |  |  |  |
| ~~140.~~ | ~~Front Chassis Unit, E-NMT~~ | ~~M1024188~~ |  |  |  |
| ~~141.~~ | ~~NMT Connector board, E-NMT~~ | ~~M1024116~~ |  |  |  |
| ~~142.~~ | ~~NMT board, M-NMT (rev.00-01)~~ | ~~887487~~ |  |  |  |
| ~~143.~~ | ~~Front Cover, EN, E-NMT~~ | ~~M1025671~~ |  |  |  |
| ~~144.~~ | ~~EMC cover, M-NMT~~ | ~~886320~~ |  |  |  |
| ~~145.~~ | ~~NMT input board~~ | ~~887184~~ |  |  |  |
| ~~146.~~ | ~~UPI board~~ | ~~888734~~ |  |  |  |
| ~~147.~~ | ~~Firmware memory kit, NIBP~~ | ~~MEMSM621008LP55T~~ |  |  |  |
| ~~148.~~ | ~~Firmware memory kit, SpO2~~ | ~~MEMSM621008LP55T -1~~ |  |  |  |
| ~~149.~~ | ~~Kalibracioni gas (boca)~~ | ~~755583-HEL~~ |  |  |  |
| ~~150.~~ | ~~Firmware memory kit, ECG/IBP~~ | ~~MEMSM621008LP55T-2~~ |  |  |  |
| ~~151.~~ | ~~ROT-ENCODER, 5Vdc, 16 positions with pushbutton, flat cable 10 inches, micro match 6-pin male~~ | ~~113293~~ |  |  |  |
| ~~152.~~ | ~~Elektronski trafo~~ |  |  |  |  |
| ~~153.~~ | ~~Naponski regulator~~ |  |  |  |  |
| ~~154.~~ | ~~Servisni kit za gasni modul~~ | ~~8001758-HEL~~ |  |  |  |
| **~~Pacijent monitor serije DASH~~** |
| ~~1.~~ | ~~Pcb. Mainboard with latest software in english language~~ | ~~30344808~~ |  |  |  |
| ~~2.~~ | ~~DAS Assembly (high pot tested) with latest software~~ | ~~30344810~~ |  |  |  |
| ~~3.~~ | ~~Exchange DAS Assembly (high pot tested) loaded with latest software~~ | ~~30344810-1~~ |  |  |  |
| ~~4.~~ | ~~Exchange DAS Assembly (high pot tested) loaded with latest software~~ | ~~38900435~~ |  |  |  |
| ~~5.~~ | ~~LCD-Modul Grafik 320 x 240 Color (KCS 057 QV1AJ-G23) For Dash 2000 with S/N 101038770 and higher.~~ | ~~2003170-001~~ |  |  |  |
| ~~6.~~ | ~~LCD Conversion Kit from Mono to Color because of obsolesence of Monochrome Module.~~ | ~~2022473-001~~ |  |  |  |
| ~~7.~~ | ~~Pcb. Mainboard with corresponding V3A software in english language~~ | ~~2006798-001~~ |  |  |  |
| ~~8.~~ | ~~Exch. Pcb. Mainboard with corresponding V3A software in english language~~ | ~~2006798-001-1~~ |  |  |  |
| ~~9.~~ | ~~Pcb. Main Connector (high pot tested)~~ | ~~30344809~~ |  |  |  |
| ~~10.~~ | ~~PCB, DAS INPUT~~ | ~~38803277~~ |  |  |  |
| ~~11.~~ | ~~Pcb. NIBP incl. Valve and Pressure Sensor~~ | ~~38803278~~ |  |  |  |
| ~~12.~~ | ~~Pcb. Converter DC-AC for monochrome display~~ | ~~93011708~~ |  |  |  |
| ~~13.~~ | ~~Pcb. Power Supply~~ | ~~93011859~~ |  |  |  |
| ~~14.~~ | ~~Pcb. Converter DC-AC for color diplay~~ | ~~93011863~~ |  |  |  |
| ~~15.~~ | ~~Color Display Assembly for Dash 3000 including LCD Display Sharp LQ084V1DG21, Front Bezel, Filter, Inverter, Display Flex Circuit and Keypad Assembly. Note: Label Kit has to be ordered seperately.~~ | ~~2015617-002~~ |  |  |  |
| ~~16.~~ | ~~Color Display Assembly for Dash 3000 including LCD Display Sharp LQ084V1DG21, Front Bezel (N9), Filter, Inverter, Display Flex Circuit and Keypad Assembly. Note: Label Kit has to be ordered seperately.~~ | ~~2015617-003~~ |  |  |  |
| ~~17.~~ | ~~NIBP Assembly includung Pcb., Flex Cable, Pump and Tubing.~~ | ~~2000976-001~~ |  |  |  |
| ~~18.~~ | ~~Flex Circuit Dash 3000 Dispaly Shield for 419031-003 Bezel Assembly~~ | ~~2002393-002~~ |  |  |  |
| ~~19.~~ | ~~Kepad Assembly incl. Trim potentiometer for 419031-003 Bezel Assembly.~~ | ~~418957-002~~ |  |  |  |
| ~~20.~~ | ~~Cable from Dash Alarm Light to Mainboard~~ | ~~422647-001~~ |  |  |  |
| ~~21.~~ | ~~Flex Circuit for Dash 3000 Color Display for 419031-001 Bezel Assembly.~~ | ~~801410-001~~ |  |  |  |
| ~~22.~~ | ~~FRU DASH 4000 SHARP DSPLY W/FLEX~~ | ~~2013114-024-1~~ |  |  |  |
| ~~23.~~ | ~~ASSY DASH 10IN SERIES DISPLAY N9~~ | ~~2016792-002-1~~ |  |  |  |
| ~~24.~~ | ~~ASSY DASH 5000 NEC DISPLAY~~ | ~~2022758-001-1~~ |  |  |  |
| ~~25.~~ | ~~Color Display Assembly for Dash 5000 including LCD Display (NEC NL8060BC32-027), Front Bezel, Filter, Inverter, Display Flex Circuit, Keypad Assembly, Trim Knob, Front Label Set for all languages.~~ | ~~2026653-002~~ |  |  |  |
| ~~26.~~ | ~~FRU DASH 5K NEC DSPLY ASSY (PUR)~~ | ~~2026653-002-1~~ |  |  |  |
| ~~27.~~ | ~~Color Display Assembly for Dash 4000 including LCD Display (Sharp LQ104V1DG51), Front Bezel, Filter, Inverter, Display Flex Circuit, Keypad Assembly, Trim Knob, Front Label Set for all languages.~~ | ~~2026653-004~~ |  |  |  |
| ~~28.~~ | ~~Color Display Assembly for Dash 3000 including LCD Display (Sharp LQ84V1DG21), Front Bezel, Filter, Inverter, Display Flex Circuit, Keypad Assembly, Trim Knob, Front Label Set for all languages.~~ | ~~2026653-006~~ |  |  |  |
| ~~29.~~ | ~~FRU DASH 3K DSPLY ASSY (N9) (PUR)~~ | ~~2026653-006-1~~ |  |  |  |
| ~~30.~~ | ~~Color Display Assembly for Dash 3000 including Front Bezel, Filter, Inverter, Display Flex Circuit, Keypad Assembly, Trim Knob, Front Label Set for all languages, without LCD Display.~~ | ~~2026653-007~~ |  |  |  |
| ~~31.~~ | ~~FRU Keypad Assembly with encoder and hardware for Dash 3000~~ | ~~2026653-016~~ |  |  |  |
| ~~32.~~ | ~~FRU Keypad Assembly with encoder and hardware for Dash 4000~~ | ~~2026653-017~~ |  |  |  |
| ~~33.~~ | ~~FRU Keypad Assembly with encoder and hardware for Dash 5000~~ | ~~2026653-018~~ |  |  |  |
| ~~34.~~ | ~~FRU Display Inverter including cable for Dash 3000~~ | ~~2026653-022~~ |  |  |  |
| ~~35.~~ | ~~FRU Speaker assembled with wires and connectors including hardware~~ | ~~2013114-017~~ |  |  |  |
| ~~36.~~ | ~~FRU Power Supply Board including bracket and back label~~ | ~~2013114-018~~ |  |  |  |
| ~~37.~~ | ~~FRU NIBP Assembly including hardware~~ | ~~2013114-020~~ |  |  |  |
| ~~38.~~ | ~~FRU DAS Assembly for Marquette/Nellcor/Ohmeda probes completely assembled including labels supporting 2 IBP~~ | ~~2026653-008~~ |  |  |  |
| ~~39.~~ | ~~FRU DAS Assembly for Masimo SpO2 probes supporting 4 IBP including all language labels~~ | ~~2026653-009~~ |  |  |  |
| ~~40.~~ | ~~FRU DAS Assembly, Nellcor OxiMax technology supporting 4 IBP including all language labels~~ | ~~2026653-010~~ |  |  |  |
| ~~41.~~ | ~~FRU PCMCIA Card (LA-3020-100-1CGE) for 802.11 Frequency Hopping System incl. Connectors, hardware and labels, without antennas.~~ | ~~2026653-011~~ |  |  |  |
| ~~42.~~ | ~~FRU PCMCIA Card (LA-4137-1002-WW) for 802.11B DSSS (Direct Sequence Spread Spectrum) incl. adapter, connectors, hardware and labels, without antennas.~~ | ~~2026653-012~~ |  |  |  |
| ~~43.~~ | ~~FRU Writer Flex Assembly including hardware.~~ | ~~2026653-015~~ |  |  |  |
| ~~44.~~ | ~~FRU Writer 50mm CS2 with captive hardware.~~ | ~~2026653-021~~ |  |  |  |
| ~~45.~~ | ~~FRU Alarm Light Assembly Dash 4000 including alarm light, cable, lens and lens blank.~~ | ~~2026653-025~~ |  |  |  |
| ~~46.~~ | ~~FRU Alarm Light Assembly Dash 5000 including alarm light, cable, lens and lens blank.~~ | ~~2026653-026~~ |  |  |  |
| ~~47.~~ | ~~PCB DASH 3/4/5K EXPANSION PORT~~ | ~~801550-003~~ |  |  |  |
| ~~48.~~ | ~~FRU DASH CPU W/BATT HSG W/RFLAN (HLA)~~ | ~~2026653-032~~ |  |  |  |
| ~~49.~~ | ~~Color Display Assembly for Dash 4000 including LCD Display (NEC~~ | ~~2004272-001~~ |  |  |  |
| ~~50.~~ | ~~LCD Color Display for Dash 4000 (NEC NL6448BC33-31D).~~ | ~~416734-002~~ |  |  |  |
| ~~51.~~ | ~~Processor/Power Management Assembly including battery compartment as exchange.~~ | ~~2000971-001-1~~ |  |  |  |
| ~~52.~~ | ~~NIBP Assembly including Pcb., Flex Cable, Pump and Tubing, compatible to 2000976-001~~ | ~~2000976-002~~ |  |  |  |
| ~~53.~~ | ~~Pcb. Dash 4000 Alarm Light~~ | ~~2004229-001~~ |  |  |  |
| ~~54.~~ | ~~DAS Assembly for Masimo SpO2 probes completely assembled. Needs Dash V3 Software or higher. Note: Order Label Kit(Masimo) seperately.~~ | ~~2006933-001-1~~ |  |  |  |
| ~~55.~~ | ~~FRU DAS Assembly for Masimo SpO2 probes completely assembled including labels. Note: Requires Dash V3 Software or higher.~~ | ~~2013114-014~~ |  |  |  |
| ~~56.~~ | ~~FRU DAS Assembly for Masimo SpO2 probes as exchange completely assembled including labels. Note: Requires Dash V3 Software or higher.~~ | ~~2013114-014-1~~ |  |  |  |
| ~~57.~~ | ~~Exchange FRU DAS Assembly for Masimo SpO2 probes supporting 4 blood pressures including all language labels. Minimum software Version V5 needed~~ | ~~2013114-022-1~~ |  |  |  |
| ~~58.~~ | ~~DAS Assembly for Marquette/Nellcor probes completely assembled including labels. Note: Requires Dash V2B Software or higher. Part is compatible to 2013114-015.~~ | ~~2013114-027~~ |  |  |  |
| ~~59.~~ | ~~Processor/Power Management Assembly including battery compartment with new 128MB Flash used with and without RFLAN for Dash with Product Code DSH. Minimum Software V5.3.~~ | ~~2013114-028~~ |  |  |  |
| ~~60.~~ | ~~Exchange Processor/Power Management Assembly including battery compartment with new 128MB Flash used with and without RFLAN for Dash with Product Code DSH and SBG. Minimum Software V5.3.~~ | ~~2013114-028-1~~ |  |  |  |
| ~~61.~~ | ~~Processor/Power Management Assembly including battery compartment used with and without RFLAN for Dash with Product Code EH. Minimum Software V4C.~~ | ~~2015995-001~~ |  |  |  |
| ~~62.~~ | ~~Exchange Processor/Power Management Assembly including battery compartment used with and without RFLAN for Dash with Product Code EH. Minimum Software V4C.~~ | ~~2015995-001-1~~ |  |  |  |
| ~~63.~~ | ~~DAS Assembly as exchange. Note: Order Label Kit seperately.~~ | ~~419723-001-1~~ |  |  |  |
| ~~64.~~ | ~~Thermal Printer 50mm (CS2) loaded with latest software.~~ | ~~419743-003~~ |  |  |  |
| ~~65.~~ | ~~THERMAL PRINTER 50MM CS2 GRAY N8~~ | ~~419743-004~~ |  |  |  |
| **~~Defibrilator Responder 3000~~** |
| ~~1.~~ | ~~Baterijsko pakovanje, Responder 3000~~ | ~~2009218-001~~ |  |  |  |
| ~~2.~~ | ~~Graphics LCD modul~~ | ~~93011851~~ |  |  |  |
| ~~3.~~ | ~~PCB LCD converter~~ | ~~93011852~~ |  |  |  |
| ~~4.~~ | ~~PCB Digital~~ | ~~30344698~~ |  |  |  |
| ~~5.~~ | ~~PCB Top Interface~~ | ~~38803265~~ |  |  |  |
| ~~6.~~ | ~~PCB Pacemaker~~ | ~~38803270~~ |  |  |  |
| ~~7.~~ | ~~PCB SPO2~~ | ~~93011853~~ |  |  |  |
| ~~8.~~ | ~~PCB additional board~~ | ~~38803295~~ |  |  |  |
| ~~9.~~ | ~~PCB Power Supply~~ | ~~93011857~~ |  |  |  |
| ~~10.~~ | ~~Power Supply, complete~~ | ~~20510801~~ |  |  |  |
| ~~11.~~ | ~~Recorder complete~~ | ~~21811402~~ |  |  |  |
| ~~12.~~ | ~~Transport Roller~~ | ~~30344466~~ |  |  |  |
| ~~13.~~ | ~~Mark Reader old. Used up to S/N 101053215~~ | ~~30344467~~ |  |  |  |
| ~~14.~~ | ~~Printer Head~~ | ~~30344516~~ |  |  |  |
| ~~15.~~ | ~~PCB Printer Adapter~~ | ~~38803266~~ |  |  |  |
| ~~16.~~ | ~~Pressure Spring~~ | ~~41515509~~ |  |  |  |
| ~~17.~~ | ~~Spring~~ | ~~41611841~~ |  |  |  |
| ~~18.~~ | ~~Drive Chassis~~ | ~~43252420~~ |  |  |  |
| ~~19.~~ | ~~Holder for mark reader~~ | ~~43252431~~ |  |  |  |
| ~~20.~~ | ~~Recorder flap~~ | ~~43252479~~ |  |  |  |
| ~~21.~~ | ~~Recorder cover~~ | ~~43252480~~ |  |  |  |
| ~~22.~~ | ~~Key~~ | ~~43252525~~ |  |  |  |
| ~~23.~~ | ~~Gear 17 mm diameter~~ | ~~48015956~~ |  |  |  |
| ~~24.~~ | ~~Gear 14,5 mm diameter~~ | ~~48015957~~ |  |  |  |
| ~~25.~~ | ~~Gearwheel big, assembled between Roller and Motor~~ | ~~48015966~~ |  |  |  |
| ~~26.~~ | ~~Gearwheel assembled on Motor~~ | ~~48015969~~ |  |  |  |
| ~~27.~~ | ~~Bearing needle 2 x 17,8~~ | ~~92509200~~ |  |  |  |
| ~~28.~~ | ~~Bearing needle 2 x 11,8~~ | ~~92509635~~ |  |  |  |
| **~~EKG MAC 500~~** |
| ~~1.~~ | ~~Mandrel~~ | ~~43252462~~ |  |  |  |
| ~~2.~~ | ~~Battery, 9 V~~ | ~~92903100~~ |  |  |  |
| ~~3.~~ | ~~Plexi window~~ | ~~43251968~~ |  |  |  |
| ~~4.~~ | ~~Upper Shell~~ | ~~43252388~~ |  |  |  |
| ~~5.~~ | ~~Lower Shell~~ | ~~43252389~~ |  |  |  |
| ~~6.~~ | ~~Holder for ECG Input~~ | ~~43252390~~ |  |  |  |
| ~~7.~~ | ~~PLASTIC WINDOW, RED TRANSPARENT~~ | ~~43252392~~ |  |  |  |
| ~~8.~~ | ~~Firm Label ( GEMSIT )~~ | ~~43252410~~ |  |  |  |
| ~~9.~~ | ~~Instrument Label MicroSmart ( International Version )~~ | ~~43252414~~ |  |  |  |
| ~~10.~~ | ~~Instrument Label MicroSmart MC ( International Version )~~ | ~~43252415~~ |  |  |  |
| ~~11.~~ | ~~Instrument Label MAC 500 ( International Version )~~ | ~~43252417~~ |  |  |  |
| ~~12.~~ | ~~Insulating Part~~ | ~~43252430~~ |  |  |  |
| ~~13.~~ | ~~Retaining Plate~~ | ~~50465902~~ |  |  |  |
| ~~14.~~ | ~~Rubber foot~~  | ~~92401714~~ |  |  |  |
| ~~15.~~ | ~~conductive Sealing~~ | ~~92723038~~ |  |  |  |
| ~~16.~~ | ~~Membrane keypad~~ | ~~39000150~~ |  |  |  |
| ~~17.~~ | ~~Keypad USA~~ | ~~39000151~~ |  |  |  |
| ~~18.~~ | ~~Line filter with fuse holder~~ | ~~91541936~~ |  |  |  |
| ~~19.~~ | ~~Cable Strap for Battery fixing~~ | ~~92309688~~ |  |  |  |
| ~~20.~~ | ~~Battery lead 12 V 1.2 AH~~ | ~~92916729~~ |  |  |  |
| ~~21.~~ | ~~PCB. Power Supply 115 / 230 VAC 15.6~~ | ~~93011788~~ |  |  |  |
| ~~22.~~ | ~~Pcb. MicroSmart without IR~~ | ~~30344544~~ |  |  |  |
| ~~23.~~ | ~~Pcb MicroSmart with IR~~ | ~~30344545~~ |  |  |  |
| ~~24.~~ | ~~Pcb. ECG Connector~~ | ~~30344555~~ |  |  |  |
| ~~25.~~ | ~~Exchange Pcb. MicroSmart without IR~~ | ~~38900423~~ |  |  |  |
| ~~26.~~ | ~~Screw~~ | ~~80177720~~ |  |  |  |
| ~~27.~~ | ~~Screw~~ | ~~80177775~~ |  |  |  |
| ~~28.~~ | ~~Spacing Socket for Display~~ | ~~92723036~~ |  |  |  |
| ~~29.~~ | ~~LCD Display with connector~~ | ~~93011769~~ |  |  |  |
| ~~30.~~ | ~~Mark Reader new. Used from S/N 101053216~~ | ~~2001496-001~~ |  |  |  |
| ~~31.~~ | ~~Motor update kit for MAC 500 with and without IR ( Europe Market )~~ | ~~2011243-001~~ |  |  |  |
| ~~32.~~ | ~~Drive complete~~ | ~~21811401~~ |  |  |  |
| ~~33.~~ | ~~Wire set Driver~~ | ~~38327362~~ |  |  |  |
| ~~34.~~ | ~~Label Rec. Paper~~ | ~~43051905~~ |  |  |  |
| ~~35.~~ | ~~Flap~~ | ~~43252419~~ |  |  |  |
| ~~36.~~ | ~~Cover~~ | ~~43252421~~ |  |  |  |
| ~~37.~~ | ~~Key~~ | ~~43252422~~ |  |  |  |
| ~~38.~~ | ~~Fastening~~ | ~~43252432~~ |  |  |  |
| ~~39.~~ | ~~Pull Tab for takeoff paper in paper compartrnent~~ | ~~50465935~~ |  |  |  |
| ~~40.~~ | ~~Cable~~ | ~~91920323~~ |  |  |  |
| ~~41.~~ | ~~Printhead mac 500~~ | ~~30344516~~ |  |  |  |
| ~~42.~~ | ~~holder for printhead~~ | ~~43252420~~ |  |  |  |

**ОПШТИ ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ ИЗ ГРУПЕ ПОНУЂАЧА**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *1)* | **Пословно име или скраћени назив из одговарајућег регистра** |  |
| **Адреса седишта** |  |
| **Матични број** |  |
| **Порески идентификациони број** |  |
| **Име особе за контакт** |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *2)* | **Пословно име или скраћени назив из одговарајућег регистра** |  |
| **Адреса седишта** |  |
| **Матични број** |  |
| **Порески идентификациони број** |  |
| **Име особе за контакт** |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *3)* | **Пословно име или скраћени назив из одговарајућег регистра** |  |
| **Адреса седишта** |  |
| **Матични број** |  |
| **Порески идентификациони број** |  |
| **Име особе за контакт** |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *4)* | **Пословно име или скраћени назив из одговарајућег регистра** |  |
| **Адреса седишта** |  |
| **Матични број** |  |
| **Порески идентификациони број** |  |
| **Име особе за контакт** |  |

**НАПОМЕНЕ:**

Понуђач доставља уколико је у Обрасцу понуде заокружио **“б”.**

Образац копирати, уколико има више понуђача

|  |  |
| --- | --- |
| М.П. |  |
|  | ПОТПИС |

**ОПШТИ ПОДАЦИ О ПОДИЗВОЂАЧИМА**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *1)* | **Пословно име или скраћени назив из одговарајућег регистра** |  |
| **Адреса седишта** |  |
| **Матични број** |  |
| **Порески идентификациони број** |  |
| **Име особе за контакт** |  |
| **Проценат укупне вредности набавке који ће бити поверен подизвођачу** |  |
| **Део предмета набавке који ће извршити подизвођач** |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *2)* | **Пословно име или скраћени назив из одговарајућег регистра** |  |
| **Адреса седишта** |  |
| **Матични број** |  |
| **Порески идентификациони број** |  |
| **Име особе за контакт** |  |
| **Проценат укупне вредности набавке који ће бити поверен подизвођачу** |  |
| **Део предмета набавке који ће извршити подизвођач** |  |

**НАПОМЕНЕ:**

Понуђач доставља уколико је у Обрасцу понуде заокружио **“в”.**

Образац копирати, уколико има више подизвођача.

|  |  |
| --- | --- |
| М.П. |  |
|  | ПОТПИС |