



**КЛИНИЧКИ ЦЕНТАР
СРБИЈЕ**

11000 БЕОГРАД, ПАСТЕРОВА 2
РЕПУБЛИКА СРБИЈА

КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА
за јавну набавку добара
Медицински потрошни материјал опште намене
редни број јавне набавке за текућу годину
A06/2020

На основу члана 32. и 61. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник Републике Србије“, број 124/12, 14/15 и 68/15) и члана 2. и 8. Правилника о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки и начину доказивања испуњености услова („Сл. гласник Републике Србије“ бр. 86/15), конкурсна документација у **отвореном поступку** садржи:

1. ОПШТИ ПОДАЦИ О ЈАВНОЈ НАБАВЦИНазив наручиоца: **КЛИНИЧКИ ЦЕНТАР СРБИЈЕ**Адреса: **Пастерова бр. 2, 11000 Београд**Лице овлашћено за потписивање уговора: **Проф . др Милика Ашанин**Интернет страница наручиоца: **www.kcs.ac.rs**Врста поступка: **Отворени поступак**Број јавне набавке: **A06/2020**Предмет набавке (добра): **Медицински потрошни материјал опште намене**Поступак се спроводи ради: **Закључења оквирног споразума са једним добављачем, који ће трајати 2 године**Служба: **Јавне набавке**Лице за контакт: **Јадранка Пијовић, дипл.економиста**Електронска адреса: **jadranka.pijovic@gmail.com**Телефон: **011/2656-473**, факс: **011/2685-597****Оквирни споразум се закључује на период од 2 (две) године од дана потписивања од стране наручиоца и изабраног понуђача.****Оквирни споразум не представља обавезу наручиоца на закључивање уговора о јавној набавци, већ обавеза настаје закључивањем појединачног уговора.**

Укупна процењена вредност јавне набавке за 2 (две) године (динара без ПДВ-а)	360,881,382.50
--	----------------

2. ПОДАЦИ О ПРЕДМЕТУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ

Опис предмета набавке, назив и ознака из општег речника набавки:

Добра – Медицински потрошни материјал опште намене, ОРН: 33140000 – медицински потрошни материјал

Опис партије (ако је предмет јавне набавке обликован по партијама), назив и ознака из општег речника набавки:

Добра – Медицински потрошни материјал опште намене, ОРН: 33140000 – медицински потрошни материјал

Редни број партије	НАЗИВ ДОБРА
1	Špric trodelni a' 1ml
2	Špric trodelni
3	Špric perfuzor
4	Špric a' 50ml sa kljunom
5	Špric a 50ml standardni
6	Potrošni materijal za Braunove pumpe model Perfusor Space/FM, Infusomat Space/FMS, Infusomat P
7	Šiljci i konektori za boce
8	Igle
9	Sistem za transfuziju i sistem za infuziju
10	Kese za urin
11	Kape, kaljače i maske
12	Sterilni mantili od flisa
13	Kecelje za jednokratnu upotrebu
14	Štapici za bris
15	Špatula drvena
16	Elektrode EKG
17	Elektrode za merenje dubine anestezije
18	Setovi za CVK i CVK kateter za hemodijalizu
19	Set za kateter po Hikmanu za dijalizu
20	Kateter za hronične (dugotrajne) dijalize
21	Uložak za hirurški kliper
22	Neresorptivna sintetska zamena za duru
23	Set arterijski kateterizacioni
24	Arterijske kanile 20x45mm sa zatvaračem
25	Diskovi, kese i preparati za negovanje stome
26	Metilensko plavo 1%
27	Cevi produžene za monitoring za špric pumpe
28	Antibakterijski filteri
29	Filter elektrostatički sterilni i filter pasivni ovlaživač disajnog vazduha
30	Baterijski set za ispiranje kostiju pod pritiskom

31	Set za mešanje i aplikovanje košanog cementa
32	Rukavice od lateksa
33	Pregledne rukavice od PVC ili polietilena
34	Rukavice hirurške sterilne, sa talkom
35	Rukavice hirurške sterilne, bez talka
36	Hirurške i pregledne rukavice
37	Hirurške rukavice od lateksa, sterilne za ortopedske procedure
38	Nožići skalpel
39	Igle za lumbalnu punkciju
40	Spinalne igle, "Pencil point"
41	Igle za "single shot" nervnu stimulaciju
42	I.V. kanila pedijatrijske
43	I.V. kanila
44	Kanile za specificne namene sa dodacima
45	Dozer za paranteralne rastvore
46	Slavine trokrake
47	Set za pleuralnu punkciju
48	Set za suprapubičnu drenažu
49	Kondomi
50	Esmarhova poveska
51	Sistem za merenje satne diureze
52	Sistem za merenje intraabdominalnog pritiska
53	Sistemi za invazivni monitoring
54	Set za biopsiju jetre
55	PVC vaginalni spekulium
56	Medicinski benzin
57	Igle za penkala
58	Set za epiduralnu anesteziju
59	Set za epiduralnu anesteziju
60	Testovi za aparat Verify Now
61	Testovi za potrebe Klinike za gastroenterologiju
62	Ureaza izdisajni test
63	Potrosni materijal za Alaris pumpe
64	0,9% Natrijum hlorid
65	Set za perkutanu traheostomu i traheostomska kanila
66	Humani toplomer bez žive
67	Biofreeze gel
68	Elektroprovodljiva konduktivna pasta
69	Elektroprovodljivi gel za EEG
70	Abrazivni gel za EEG
71	Metalne endotrahealne kanile različitih veličina
72	Sistem za merenje cardiac output-a
73	Resorptivni, potpuno razgradivi antibakterijski omotač za prevenciju infekcija
74	Transformišuća obloga u prašku
75	Igle za biopsiju prostate kompatibilne sa Corazor uromed-biopsy device i sa Bardovim pištoljem
76	Sečivo za Aesculap ručni dermatom
77	Sečivo za Aesculap električni dermatom
78	Jednokratne igle za ilijačnu ili sterilnu aspiraciju kostne srži
79	Jednokratne igle za trepanobiopsiju kostne srži
80	Jednokratne igle za aspiraciju kostne srži

81	Nebulizator sa vibrirajućom rešetkom, T nastavak adultni i spejser za neintubirane pacijente
82	Linije za Microstream kapnografiju
83	Špatule od polimera
84	Set za ekstubaciju
85	Kapice za konektore
86	Set za CVK trolumenski
87	Set za CVK dvolumenski antibakterijski
88	Set za CVK visokoprotlačni dvolumenski
89	CVK dvolumenski
90	Set za CVK kateter za hemodijalizu
91	Swan-Ganz kateter sa kompatibilnim perkutanim sheath introducer setom

3. КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА – САДРЖАЈ

1. ПРАВИЛА ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА, КРИТЕРИЈУМИ ЗА ДОДЕЛУ ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА И УСЛОВИ ЗА ЗАКЉУЧЕЊЕ ПОЈЕДИНАЧНИХ УГОВОРА – **Прилог бр. 2**
2. УПУТСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ – **Прилог бр. 2/1**
3. ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ – **Прилог бр. 3**
4. ПОДАЦИ О ПОДИЗВОЂАЧУ – **Прилог бр. 3/1**
5. ПОДАЦИ О ЧЛАНУ ГРУПЕ ПОНУЂАЧА – **Прилог бр. 3/2**
6. УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛАНА 75. И ЧЛАНА 76. ЗАКОНА О ЈАВНИМ НАБАВКАМА И УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ УСЛОВА – **Прилог бр. 4**
7. ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ – **Прилог бр. 5а**
8. ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О ПОШТОВАЊУ ОБАВЕЗА ИЗ ЧЛАНА 75. СТАВ 2. И 71. СТАВ 2. ЗАКОНА О ЈАВНИМ НАБАВКАМА – **Прилог 5б**
9. РЕФЕРЕНЦ ЛИСТА – **Прилог бр. 5в**
10. ПОТВРДА КУПЦА – **Прилог бр. 5г**
11. МОДЕЛ ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА - **Прилог бр. 6** + прилози модела оквирног споразума: прилог бр.2 –Модел уговора, прилог бр.3 - Модел меничног овлашћења за добро извршење оквирног споразума и прилог бр.4 - Модел меничног овлашћења за добро извршење уговора.
12. ВРСТА, ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ (спецификације), КВАЛИТЕТ, КОЛИЧИНА И ОПИС ДОБАРА, РАДОВА ИЛИ УСЛУГА, НАЧИН СПРОВОЂЕЊА КОНТРОЛЕ И ОБЕЗБЕЂИВАЊА ГАРАНЦИЈЕ КВАЛИТЕТА, РОК ИЗВРШЕЊА, МЕСТО ИЗВРШЕЊА ИЛИ ИСПОРУКЕ ДОБАРА, ЕВЕНТУАЛНЕ ДОДАТНЕ УСЛУГЕ И СЛ. (Осим у случају набавке кредита као финансијске услуге када се сачињава кредитни захтев) – **Прилог бр. 7**
13. ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ СА УПУТСТВОМ КАКО ДА СЕ ПОПУНИ – **Прилог бр. 8**
14. ОБРАЗАЦ ТРОШКОВА ПРИПРЕМЕ ПОНУДА – **Прилог бр. 9**
15. НАВОЂЕЊЕ ВРСТА ФИНАНСИЈСКИХ ОБЕЗБЕЂЕЊА КОЈИМА ПОНУЂАЧИ ОБЕЗБЕЂУЈУ ИСПУЊЕЊЕ СВОЈИХ ОБАВЕЗА У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ, КАО И ИСПУЊЕЊЕ СВОЈИХ ОБАВЕЗА ИЗ ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА И УГОВОРНИХ ОБАВЕЗА (меница, банкарске гаранције итд.) – **Прилог бр. 10** + модели меничног овлашћења и текста банкарске гаранције.
16. ОДЛУКА КОМИСИЈЕ О УТВРЂИВАЊУ КРИТЕРИЈУМА, ОДНОСНО НАЧИНА ЗА ДОДЕЛУ ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ – **Прилог бр. 11**

ПРАВИЛА ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА, КРИТЕРИЈУМИ ЗА ДОДЕЛУ ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА И УСЛОВИ ЗА ЗАКЉУЧЕЊЕ ПОЈЕДИНАЧНИХ УГОВОРА

Након спроведеног отвореног поступка, наручилац ће закључити оквирни споразум са једним понуђачем чија је понуда изабрана као најповољнија применом критеријума **најнижа понуђена цена**.

У случају да два или више понуђача понуде исту цену, оквирни споразум ће се закључити са понуђачем који понуди **краћи рок испоруке**.

Уколико постоји две или више понуда са истом понуђеном ценом и роком испоруке, услед чега није могуће донети одлуку о закључењу оквирног споразума, наручилац ће оквирни споразум доделити понуђачу који буде извучен путем жреба (**извлачењем из шешира**). Уколико се јави потреба за применом овог начина за доделу оквирног споразума, наручилац ће позвати све понуђаче да присуствују жребању, на начин да ће се обезбедити јавност и транспарентност у поступку јавне набавке, и о истом ће бити сачињен записник. Извлачење путем жреба наручилац ће извршити јавно, у присуству понуђача, и то тако што ће називе понуђача исписати на одвојеним папирима, који су исте величине и боје, те ће све те папире пресавити и ставити у кутију одакле ће извући назив понуђача коме се оквирни споразум додељује.

Оквирни споразум се закључује на период од **2 (две) године** од дана потписивања оквирног споразума са једним понуђачем.

Оквирни споразум ће бити закључен на укупан износ одобрених новчаних средстава за предметну јавну набавку. Укупна вредност оквирног споразума, односно максималан износ плаћања по основу истог је у висини процењене вредности.

На основу закљученог оквирног споразума може се закључити један или више појединачних уговора о јавној набавци у зависности од стварних потреба наручиоца.

Поступак доделе појединачних уговора по оквирном споразуму, спроводи се према условима за доделу уговора утврђеним у оквирном споразуму, на основу већ достављених понуда добављача, без поновног отварања конкуренције међу добављачима.

Начин и услови за закључење појединачних уговора ближе су дефинисани у Моделу оквирног споразума.

УПУТСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ

Упутство понуђачима како да припреме понуду сачињено је на основу члана 61. **ЗАКОНА О ЈАВНИМ НАБАВКАМА** („Службени гласник РС“ бр. 124/12, 14/15 и 68/15), у даљем тексту: ЗАКОН, и члана 2. и 8. **Правилника о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки и начину доказивања испуњености услова** („Сл. гласник Републике Србије“ бр. 86/15), у даљем тексту: **ПРАВИЛНИК**.

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

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

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

1) Подаци о језику на којем понуда мора бити састављена

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

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

- Понуда се доставља у писаном облику, на обрасцима које ПОНУЂАЧ преузима са Портала Управе за јавне набавке или са интернет странице НАРУЧИОЦА.
- Појединачне обрасце садржане у конкурсној документацији, ПОНУЂАЧ попуњава **читко, јасно и недвосмислено**:
 - Прилог бр. 1 – Општи подаци о јавној набавци – Понуђач не попуњава.
 - Прилог бр. 2 – Правила оквирног споразума, критеријуми за доделу оквирног споразума и услови за закључење појединачних уговора- Понуђач не попуњава.
 - Прилог бр. 2/1 – Упутство понуђачима како да сачине понуду – **Понуђач не попуњава.**
 - Прилог бр. 3 – Образац понуде – **Понуђач попуњава** тако што у одговарајуће колоне уноси тражене податке. Све ставке, (елементе) из образаца понуде понуђач мора да попуни, а прилог потписује овлашћено лице понуђача, чиме потврђује да су тачни подаци који су у обрасцу понуде наведени. Уколико образац понуде није исправно попуњен понуда може бити одбијена као неприхватљива.
 - Прилог бр. 3/1 – Подаци о подизвођачу.
 - Прилог бр. 3/2 – Подаци о члану групе понуђача. Понуду може поднети група понуђача у складу са условима из тачке 7. овог упутства.
 - Прилог бр. 4 – Образац за оцену испуњености услова из члана 75. Закона и упутство како се доказује испуњеност тих услова – **Понуђач попуњава** наводећи податке о документима које доставља уз овај образац као доказе о испуњености услова из чл. 75. и 76. Закона, **Понуђач попуњава, а исти потписује овлашћено лице понуђача.**
 - Прилог бр. 5а – Образац изјаве о независној понуди – Изјавом о независној понуди понуђач под пуном материјалном и кривичном одговорношћу потврђује да је понуду поднео независно, без договора са другим понуђачима или заинтересованим лицима- **Понуђач попуњава, и исти потписује овлашћено лице понуђача.**
 - Прилог бр. 5б – Образац изјаве о поштовању обавеза из члана 75. став 2. и члана 71. став 2. Закона – **Понуђач попуњава, и исти потписује овлашћено лице понуђача.**
 - Прилог бр. 5в – Референц листа – **Понуђач попуњава и исти потписује овлашћено лице понуђача.**
 - Прилог бр. 5г – Потврда купца – **Понуђач попуњава и исти потписује овлашћено лице понуђача.**
 - Прилог бр. 6 – Модел оквирног споразума - Понуђачу се доставља на увид модел оквирног споразума који ће бити закључен са понуђачем који буде био изабран као најповољнији. **ПОНУЂАЧ ЈЕ ДУЖАН ДА ПОПУНИ МОДЕЛ, И ИСТИ ПОТПИШЕ ОВЛАШЋЕНО ЛИЦЕ ПОНУЂАЧА**, чиме потврђује да се слаже са моделом оквирног споразума.
 - Прилог бр. 7 – Техничке карактеристике – **Понуђач попуњава** тако што у одговарајуће рубрике уноси тражене податке и уз њега прилаже копије наведене документације (атесте, уверења и др.). Уколико је расположиви простор недовољан за уношење свих тражених података, понуђач може унети податке на полеђини прилога бр. 7 или на посебном папиру упише преостале податке који се односе на техничке карактеристике. **Наведени прилог мора да буде потписан од стране овлашћеног лица понуђача.**
 - Прилог бр. 8 – Образац структуре цене, са упутством како да се попуни – **Понуђач попуњава** тако што у одговарајуће рубрике уноси тражене податке. **Наведени прилог мора да буде потписан од стране овлашћеног лица понуђача.**
 - Прилог бр. 9 – Образац трошкова припреме понуде, са упутством како да се попуни – **Понуђач попуњава, тако што у одговарајуће рубрике уноси тражене податке и исти потписује овлашћено лице понуђача**
 - Прилог бр. 10 – Финансијске гаранције – Погледати детаљно објашњење из тачке 22) овог упутства. **Понуђач попуњава и исти потписује овлашћено лице понуђача.**
 - Прилог бр. 11 – Одлука Комисије о утврђивању критеријума, односно начина за доделу оквирног споразума – **Понуђач не попуњава.**

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

Понуде са варијантама нису дозвољене.

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

У року за подношење понуде понуђач може да измени, допуни или опозове своју понуду, писаним обавештењем пре истека рока за достављање понуда. Свако обавештење о измени, допуни или опозиву понуде треба да буде припремљено и достављено у затвореној коверти, лично или препорученом поштиљком, на адресу наручиоца на исти начин на који треба да буде достављена и сама понуда, са ознаком на коју се јавну набавку односи.

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

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

Наручилац ће у складу са Законом, а уз сагласност понуђача, извршити исправке рачунских грешака уочених приликом разматрања понуде по окончаном поступку отварања понуда.

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

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

5) Обавештење да понуђач који је самостално поднео понуду не може истовремено да учествује у заједничкој понуди или као подизвођач, нити да учествује у више заједничких понуда

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Правила поступања у вези са ставом 9. и 10. члана 80. Закона наручилац одређује у конкурсној документацији и не утичу на одговорност понуђача.

Понуђач не може ангажовати као подизвођача лице које није навео у понуди, у супротном наручилац ће реализовати средство обезбеђења и раскинути уговор, осим ако би раскидом уговора наручилац претрпео знатну штету.

У случају из става 12. члана 80. Закона наручилац је дужан да обавести организацију надлежну за заштиту конкуренције.

Понуђач може ангажовати као подизвођача лице које није навео у понуди, ако је на страни подизвођача након подношења понуде настала трајнија неспособност плаћања, ако то лице испуњава све услове одређене за подизвођача и уколико добије претходну сагласност наручиоца.

7) Обавештење о томе да је саставни део заједничке понуде, споразум којим се понуђачи из групе међусобно и према наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке и подаци о обавезној садржини тог споразума

Понуду може поднети група понуђача. Сходно члану 81. Закона, сваки понуђач из групе понуђача мора да испуни обавезне услове из члана 75. став 1. тач. од 1) до 4) Закона, а додатне услове испуњавају заједно, осим ако наручилац из оправданих разлога не одреди другачије. Услов из члана 75. став 1. тачка 5) Закона дужан је да испуни понуђач из групе понуђача којем је поверено извршење дела набавке за који је неопходна испуњеност тог услова. Саставни део заједничке понуде је споразум којим се понуђачи из групе међусобно и према наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке, а који садржи:

- 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 од понуђача из групе понуђача у извршењу уговора.

Споразумом из члана 81. става 4. Закона уређују се и друга питања која наручилац одреди конкурсном документацијом. Наручилац не може од групе понуђача да захтева да се повезују у одређени правни облик како би могли да поднесу заједничку понуду.

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

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

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

Понуда мора у потпуности одговарати захтевима наручиоца из конкурсне документације.

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

- Вредности се у поступку јавне набавке исказују у динарима, без ПДВ-а.
- На основу члана 19. став 2. Закона, наручилац ће у Прилогу бр. 3 (по потреби) да дозволи понуђачу да цену у понуди исказе у једној страниј валути при чему ће навести да ће се за прерачун у динаре користити одговарајући средњи девизни курс Народне банке Србије на дан када је започето отварања понуда.
- Захтев НАРУЧИОЦА да се вредност исказе и у једној страниј валути, **ако га има**, наведен је у **обрасцу понуде – Прилог бр. 3** конкурсне документације где је наведено и у којој валути се цене у понуди могу исказати.
- **Образац понуде – Прилог бр. 3** конкурсне документације садржи упутство и услове за сачињавање прихватљиве понуде.
- Наручилац може да одбије понуду због неубичајено ниске цене у свему у складу са чланом 92. Закона.

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

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

- Извода из регистра Агенције за привредне регистре, односно извода из регистра надлежног Привредног суда;
- Извода из казнене евиденције, односно уверења надлежног суда и надлежне полицијске управе Министарства унутрашњих послова да оно и његов законски заступник није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за неко од кривичних дела против привреде, кривична дела против заштите животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре;
- Уверења Пореске управе Министарства финансија да је измирио доспеле порезе и доприносе и уверења надлежне локалне самоуправе да је измирио обавезе по основу изворних локалних јавних прихода;
- Важеће дозволе за обављање одговарајуће делатности, издате од стране надлежног органа, ако је таква дозвола предвиђена посебним прописом што ће бити детаљно описано у Прилогу бр. 4 конкурсне документације.

Докази из става 1. тачке 2) и 4) члана 77. Закона не могу бити старији од два месеца пре отварања понуда.

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

Ако понуђач у остављеном, примереном року, не достави на увид оригинал или оверену копију тражених доказа, наручилац ће његову понуду одбити као неприхватљиву.

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

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

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

Наручилац је дужан да:

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

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

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

13) Обавештење да понуђач може у писаном облику тражити додатне информације или појашњења у вези са припремањем понуде, као и да може да укаже наручиоцу и на евентуално уочене недостатке и неправилности у конкурсној документацији, уз напомену да се комуникација у поступку јавне набавке врши на начин одређен чланом 20. Закона

Комуникација се у поступку јавне набавке и у вези са обављањем послова јавних набавки одвија писаним путем, односно путем поште, електронске поште или факсом, као и објављивањем од стране наручиоца на Порталу јавних набавки.

Изабрано средство комуникације мора бити широко доступно, тако да не ограничава могућност учешћа заинтересованих лица у поступку јавне набавке.

Комуникација треба да се одвија на начин да се поштују рокови предвиђени Законом и да се у том циљу, када је то могуће, користе електронска средства.

Комуникација се мора одвијати на начин да се обезбеди чување поверљивих и података о заинтересованим лицима, података о понудама и понуђачима до отварања понуда, да се обезбеди евидентирање радњи предузетих у поступку и чување документације у складу са прописима којима се уређује област документарне грађе и архива.

Алати који се користе у комуникацији електронским средствима и њихове техничке карактеристике морају бити широко доступни и интероперативни, такви да користе производе информационог технологија у општој употреби.

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

Наручилац ће пријем документа вршити само у току свог радног времена (7.30 часова – 15.30 часова), сваког радног дана (понедељак – петак), сходно својој унутрашњој организацији, осим у дане државних и верских празника у складу са Законом о државним и другим празницима у Републици Србији („Сл. гласник РС“, бр. 43/2001, 101/2007 и 92/2011). Пријем документа достављених по истеку наведеног радног времена, наручилац ће извршити првог наредног радног дана.

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

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

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

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

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

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

15) Врсте критеријума за доделу оквирног споразума, сви елементи критеријума на основу којих се додељује оквирни споразум, који морају бити описани и вредносно изражени, као и методологију за доделу пондера за сваки елемент критеријума која ће омогућити накнадну објективну проверу оцењивања понуда

Наручилац ће оквирни споразум доделити сагласно критеријуму који је утврђен Одлуком комисије о утврђивању критеријума (прилог 11. конкурсне документације).

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

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

17) Обавештење о томе да је понуђач дужан да при састављању своје понуде наведе да је поштовао обавезе које произилазе из члана 75. став 2. и члана 71. став 2. Закона.

Понуђач је дужан да у оквиру своје понуде достави изјаву којом потврђује под кривичном и материјалном одговорношћу да је при састављању своје понуде поштовао обавезе које произилазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде. Такође, понуђач се обавезује да поштује техничке стандарде приступачности за особе са инвалидитетом, односно да техничко решење буде приступачно за све кориснике.

18) Обавештење да накнаду за коришћење патената, као и одговорност за повреду заштићених права интелектуалне својине трећих лица сноси понуђач

Битни захтеви који нису укључени у важеће техничке норме и стандарде, а који се односе на заштиту животне средине, безбедност и друге околности од општег интереса, морају да се примењују и да се изричито наведу у конкурсној документацији.

Наручилац посебно напомиње да накнаду за коришћење патената, као и одговорност за повреду заштићених права интелектуалне својине трећих лица, сноси понуђач.

19) Обавештење о начину и року подношења захтева за заштиту права, са детаљним упутством о садржини потпуног захтева за заштиту права у складу са чланом 151. став 1. тач. 1) - 7) Закона, као и износом таксе из члана 156. став 1. тач. 1) - 3) Закона и детаљним упутством о потврди из члана 151. став 1. тачка б) Закона којом се потврђује да је уплата таксе извршена, а која се прилаже уз захтев за заштиту права приликом подношења захтева наручиоцу, како би се захтев сматрао потпуним

- Захтев за заштиту права може да поднесе понуђач, подносилац пријаве, кандидат, односно заинтересовано лице, који има интерес за доделу оквирног споразума у конкретном поступку јавне набавке и који је претрпео или би могао претрпети штету због поступања наручиоца противно одредбама Закона (у даљем тексту: подносилац захтева).
- Захтев за заштиту права може да поднесе Управа за јавне набавке, Државна ревизорска институција, јавни правобранилац и грађански надзорник.
- Захтев за заштиту права подноси се наручиоцу, а копија се истовремено доставља Републичкој комисији.
- Захтев за заштиту права мора бити потпун, у складу са чланом 151. став 1. тач. 1) - 7) Закона, тј. мора да садржи:
 - 1) назив и адресу подносиоца захтева и лице за контакт;
 - 2) назив и адресу наручиоца;
 - 3) податке о јавној набавци која је предмет захтева, односно о одлуци наручиоца;
 - 4) повреде прописа којима се уређује поступак јавне набавке;
 - 5) чињенице и доказе којима се повреде доказују;
 - 6) потврду о уплати таксе из члана 156. Закона;
 - 7) потпис подносиоца.

Ако поднети захтев за заштиту права не садржи све обавезне елементе из члана 151. став 1. Закона, наручилац ће такав захтев одбацити закључком. Против закључка наручиоца подносилац захтева може у року од три дана од дана пријема закључка поднети жалбу Републичкој комисији, док копију жалбе истовремено доставља наручиоцу.

- Захтев за заштиту права може се поднети у току целог поступка јавне набавке, против сваке радње наручиоца, осим ако Законом није другачије одређено.
- Захтев за заштиту права којим се оспорава врста поступка, садржина позива за подношење понуда или конкурсне документације, сматраће се благовременим уколико је примљен од стране наручиоца најкасније седам дана пре истека рока за подношење понуда, а у поступку јавне набавке мале вредности и квалификационом поступку ако је примљен од стране наручиоца три дана пре истека рока за подношење понуда, без обзира на начин достављања и уколико је подносилац захтева у складу са чланом 63. став 2. Закона указао наручиоцу на евентуалне недостатке и неправилности, а наручилац исте није отклонио.
- Захтев за заштиту права којим се оспоравају радње које наручилац предузме пре истека рока за подношење понуда, а након истека рока из члана 149. став 3. Закона, сматраће се благовременим уколико је поднет најкасније до истека рока за подношење понуда.

- После доношења Одлуке о закључењу оквирног споразума и/или Одлуке о обустави поступка, рок за подношење захтева за заштиту права је десет дана од дана објављивања Одлуке на Порталу јавних набавки.
- Захтевом за заштиту права не могу се оспоравати радње наручиоца предузете у поступку јавне набавке ако су подносиоцу захтева били или могли бити познати разлози за његово подношење пре истека рока за подношење захтева, а подносилац захтева га није поднео пре истека тог рока.
- Уколико је у истом поступку јавне набавке поново поднет захтев за заштиту права од стране истог подносиоца захтева, у том захтеву се не могу оспоравати радње наручиоца за које је подносилац захтева знао или могао знати приликом подношења претходног захтева.
- О поднетом захтеву за заштиту права наручилац објављује обавештење о поднетом захтеву на Порталу јавних набавки, најкасније у року од два дана од дана пријема захтева за заштиту права.
- У случају поднетог захтева за заштиту права наручилац не може донети Одлуку о закључењу оквирног споразума и/или Одлуку о обустави поступка, нити може закључити уговор о јавној набавци пре доношења одлуке о поднетом захтеву за заштиту права, осим у случају преговарачког поступка из члана 36. став 1. тачка 3) Закона.
- Одговорно лице наручиоца може донети одлуку да наручилац предузме активности из члана 150. став 1. Закона пре доношења одлуке о поднетом захтеву за заштиту права, када би задржавање активности наручиоца у поступку јавне набавке, односно у извршењу уговора о јавној набавци проузроковало велике тешкоће у раду или пословању наручиоца које су несразмерне вредности јавне набавке, а која мора бити образложена. Одлуку наручилац без одлагања доставља Републичкој комисији и објављује је на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници.
- Наручилац може да одлучи да заустави даље активности у случају подношења захтева за заштиту права, при чему је дужан да у обавештењу о поднетом захтеву за заштиту права наведе да зауставља даље активности у поступку јавне набавке.
- Подносилац захтева је дужан да у складу са чланом 156. Закона уплати таксу у износу од 120.000,00 динара, ако се захтев за заштиту права подноси пре отварања понуда и ако процењена вредност није већа од 120.000.000,00 динара; 250.000,00 динара, ако се захтев за заштиту права подноси пре отварања понуда и ако је процењена вредност већа од 120.000.000,00 динара; 120.000,00 динара, ако се захтев за заштиту права подноси након отварања понуда и ако процењена вредност није већа од 120.000.000,00 динара; 120.000,00 динара, ако се захтев за заштиту права подноси након отварања понуда и ако збир процењених вредности свих оспорених партија није већи од 120.000.000,00 динара, уколико је јавна набавка обликована по партијама; 0,1% процењене вредности јавне набавке, односно понуђене цене понуђача којем је додељен оквирни споразум, ако се захтев за заштиту права подноси након отварања понуда и ако је та вредност већа од 120.000.000,00 динара; 0,1% збира процењених вредности свих оспорених партија јавне набавке, односно понуђене цене понуђача којима су додељени оквирни споразуми, ако се захтев за заштиту права подноси након отварања понуда и ако је та вредност већа од 120.000.000,00 динара.
- Потврда о извршеној уплати треба да буде издата од стране банке, потписана од стране овлашћеног лица банке. Број жиро рачуна: 840-30678845-06. Шифра плаћања: 153 или 253. Позив на број: подаци о броју или ознаци јавне набавке. Сврха: ЗЗП; назив наручиоца; број или ознака јавне набавке. Прималац: Буџет Републике Србије.

20) Обавештење да ће оквирни споразум бити закључен у року од осам дана од дана истека рока за подношење захтева за заштиту права из члана 149. Закона.

Наручилац ће закључити оквирни споразум са изабраном понуђачем у року од осам дана од дана протеча рока за подношење захтева за заштиту права.

21) Подаци о обавезној садржини понуде

Понуђач подноси понуду у затвореној коверти.

Понуђач може да поднесе само једну понуду са доказима о испуњености услова из конкурсне документације.

У року за подношење понуда, понуђач може да измени, допуни или опозове своју понуду, на начин који је одређен у конкурсној документацији (тачка бр. 4 овог упутства).

22) Средства финансијског обезбеђења

22.1 Финансијска гаранција за озбиљност понуде

22.1.1 Уз понуду, сви понуђачи достављају:

- ФИНАНСИЈСКУ ГАРАНЦИЈУ ЗА ОЗБИЉНОСТ ПОНУДЕ на износ од 10% од вредности понуде без обрачунатог ПДВ-а, са роком важења не краћим од 30 (тридесет) дана од дана истека рока важења понуде.

22.1.2 Финансијска гаранција за озбиљност понуде тражи се ради заштите наручиоца и биће наплаћена:

- ако понуђач своју понуду повуче за време важења понуде, а након јавног отварања понуда или,
- у случају да изабрани понуђач не потпише оквирни споразум или не достави финансијску гаранцију за добро извршење оквирног споразума.

22.1.3 Финансијска гаранција ће бити исказана у истој валути у којој је исказана и сама понуда и издата у форми:

- бланко менице, која мора бити уписана у Регистар НБС са припадајућим попуњеним меничним овлашћењем, а који морају бити потписани од стране лица чији се потпис налази на картону депонованих потписа.
- достављено менично овлашћење мора бити сачињено на меморандуму понуђача према моделу који се налази у прилогу ове конкурсне документације.
- потребно је да понуђач у оквиру своје понуде достави и фотокопију картона депонованих потписа код пословне банке који мора бити потписан од стране овлашћеног лица банке после дана објављивања позива за подношење понуда.

22.1.4 Свака понуда која није осигурана финансијском гаранцијом за озбиљност понуде биће одбијена од стране наручиоца као неприхватљива.

22.1.5 Финансијска гаранција биће враћена неизабраним понуђачима што је пре могуће након завршеног избора, а најкасније у року од 30 календарских дана од дана истека рока важења понуде.

22.1.6 Изабраном понуђачу финансијска гаранција за озбиљност понуде биће враћена након што понуђач потпише оквирни споразум и када поднесе финансијску гаранцију за добро извршење оквирног споразума.

22.2 Финансијска гаранција за добро извршење оквирног споразума

Понуђач је дужан да приликом потписивања Оквирног споразума наручиоцу достави финансијску гаранцију за добро извршење оквирног споразума у висини од 10% вредности Оквирног споразума без обрачунаог ПДВ-а, са роком важења од најмање 30 дана дуже од дана истека рока важења Оквирног споразума, издату у форми:

- бланко менице, која мора бити уписана у Регистар НБС са припадајућим попуњеним меничним овлашћењем, а који морају бити потписани од стране лица чији се потпис налази на картону депонованих потписа,
- достављено менично овлашћење **мора бити сачињено на меморандуму понуђача** према моделу који се налази у прилогу ове конкурсне документације.
- понуђач је дужан да приликом обостраног потписивања оквирног споразума, достави и фотокопију картона депонованих потписа код пословне банке који мора бити **потписан од стране овлашћеног лица банке после дана објављивања позива за подношење понуда**.
- Наручилац ће реализовати достављену финансијску гаранцију уколико понуђач не извршава своје обавезе на начин предвиђен Оквирним споразумом.

22.3 Финансијска гаранција за добро извршење уговора

22.3.1 Добављач је дужан да, када буде позван на потписивање уговора о јавној набавци, на основу Оквирног споразума, чија финансијска вредност **прелази износ од 10.000.000,00 динара без обрачунаог ПДВ-а**, у року од 10 дана од дана потписивања уговора о јавној набавци, наручиоцу преда финансијску гаранцију за добро извршење уговора у виду БАНКАРСКЕ ГАРАНЦИЈЕ која мора бити неопозива, безусловна, платива на први позив и без права приговора у висини од 10% уговорене вредности без обрачунаог ПДВ-а, са роком важења од најмање 30 дана дуже од дана истека рока важења уговора.

22.3.2 Добављач је дужан да, када буде позван на потписивање уговора о јавној набавци, на основу Оквирног споразума, чија финансијска вредност **не прелази износ од 10.000.000,00 динара без обрачунаог ПДВ-а**, у року од 10 (десет) дана од дана потписивања уговора о јавној набавци (*уколико доставља банкарску гаранцију*), односно, приликом потписивања уговора (*уколико доставља бланко меницу*), наручиоцу достави финансијску гаранцију за добро извршење уговора, у висини од 10% од уговорене вредности без обрачунаог ПДВ-а, са роком важења од најмање 30 (тридесет) дана дуже од дана истека рока важења уговора, издату у форми:

- банкарске гаранције која мора бити неопозива, безусловна, платива на први позив и без права приговора, или
- бланко менице, која мора бити уписана у Регистар НБС са припадајућим попуњеним меничним овлашћењем, а који морају бити потписана и од стране лица чији се потпис налази на картону депонованих потписа,
- достављено менично овлашћење **мора бити сачињено на меморандуму понуђача** према моделу који се налази у прилогу ове конкурсне документације.
- Уколико понуђач као финансијску гаранцију за добро извршење уговора достави бланко меницу, потребно је да, приликом обостраног потписивања уговора, достави и фотокопију картона депонованих потписа код пословне банке **потписан од стране овлашћеног лица банке после дана објављивања позива за подношење понуда**.

22.3.3 Наручилац ће приложени финансијску гаранцију за добро извршење уговора искористити у сврху накнаде штете у следећим случајевима:

- у случају неизвршења уговорних обавеза у роковима и на начин који су предвиђени уговором о јавној набавци,
- у случају неоснованог једностраног раскида уговора о јавној набавци од стране добављача,
- у другим случајевима неиспуњења уговорних обавеза који могу довести до угрожавања рада наручиоца и нанесе му штету или угрози живот и здравље пацијента на било који начин.

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

- Уколико је предмет јавне набавке обликован у више партија, понуђач може да поднесе понуду за једну или више партија. Понуда мора да обухвати целокупну партију.
- У случају да понуђач поднесе понуду за две или више партија, она мора бити поднета тако да се може оцењивати за сваку партију посебно.

24) Рок важења понуде

Рок важења понуде одређује наручилац и тај рок се обавезно наводи у понуди, али не може бити краћи од **60 дана** од дана отварања понуда. У случају истека рока важења понуде, наручилац је дужан да у писаном облику затражи од понуђача продужење рока важења понуде. Понуђач који прихвати захтев за продужење рока важења понуде не може мењати понуду. Захтеви и одговори у вези са тим, достављаће се у писаном облику.

25) Рок у коме ће понуђач коме је додељен оквирни споразум приступити закључењу оквирног споразума

Наручилац ће закључити оквирни споразум са понуђачем коме је додељен оквирни споразум у року од осам дана од дана протеча рока за подношење захтева за заштиту права.

Ако понуђач коме је додељен оквирни споразум одбије да закључи оквирни споразум са наручиоцем, наручилац може закључити оквирни споразум са првим следећим најповољнијим понуђачем.

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

Наручилац може одбити понуду уколико поседује доказ који потврђује да понуђач није испуњавао своје обавезе по раније закљученим уговорима о јавним набавкама који су се односили на исти предмет набавке, за период од претходне три године пре објављивања позива за подношење понуда.

Доказ из става 1. из члана 82. Закона може бити: правноснажна судска пресуда, исправа о реализованом средству обезбеђења испуњених обавеза у поступку јавне набавке или испуњења уговорних обавеза, исправа о наплаћеној уговорној казни, рекламације потрошача, односно корисника, ако нису отклоњене у уговореном року, извештај надзорног органа о изведеним радовима који нису у складу са пројектом, односно уговором, изјава о раскиду уговора због

неиспуњења битних елемената уговора дата на начин и под условима предвиђеним законом којим се уређују облигациони односи, доказ о ангажовању на извршењу уговора о јавној набавци лица која нису означена у понуди као подизвођачи, односно чланови групе понуђача, други одговарајући доказ примерен предмету јавне набавке, који се односи на испуњење обавеза у ранијим поступцима јавне набавке или по раније закљученим уговорима о јавним набавкама.

Наручилац ће одбити понуду ако поседује доказ из члана 82. став 3. тачка 1) Закона, који се односи на поступак који је спровео или уговор који је закључио и други наручилац ако је предмет јавне набавке истоврстан.

27) Трошкови

Трошкове припреме и подношења понуде сноси искључиво понуђач и не може тражити од наручиоца накнаду трошкова. Ако је поступак јавне набавке обустављен из разлога који су на страни наручиоца, наручилац је дужан да понуђачу надокнади трошкове израде узорка или модела, ако су израђени у складу са техничким спецификацијама наручиоца и трошкове прибављања средства обезбеђења, под условом да је понуђач тражио накнаду тих трошкова у својој понуди.

28) Преузимање конкурсне документације

Наручилац ће од дана објављивања позива за подношење понуда на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници омогућити преузимање конкурсне документације.

29) Паковање и достављање понуде

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

Понуђач доставља понуду у запечаћеној коверти, тако да се при отварању може проверити да ли је затворена онако како је предата. Ако коверта није запечаћена и означена на начин описан овим Упутством, НАРУЧИЛАЦ не преузима никакву одговорност уколико понуда залута или се отвори пре времена.

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

Понуде се достављају у затвореној коверти препорученом пошљом или личном доставом на адресу:

**Клинички центар Србије, Одсек административно-техничких послова /архива/,
за ЈАВНЕ НАБАВКЕ – Београд, ул. Пастерова бр. 2
са назнаком: Понуда за ЈАВНУ НАБАВКУ ДОБАРА**

број А06/2020 – МЕДИЦИНСКИ ПОТРОШНИ МАТЕРИЈАЛ ОПШТЕ НАМЕНЕ – НЕ ОТВАРАТИ.

30) Јавно отварање понуда

Наручилац ће извршити ЈАВНО отварање понуда по истеку рока за подношење понуда у току истог дана у просторијама управне зграде КЦС, Пастерова 2, 11000 Београд – ЈАВНЕ НАБАВКЕ.

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

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

Записник о отварању понуда потписују чланови комисије и овлашћени представници понуђача који преузимају примерак записника. Присутни овлашћени представници понуђача потписују записник у коме се евидентира њихово присуство.

31) Интегритет поступка

Наручилац може одбити понуду уколико поседује доказ да је понуђач у претходне три године пре објављивања позива за подношење понуда, у поступку јавне набавке: поступао супротно забрани из чланова 23. и 25. Закона, учинио повреду конкуренције, доставио неистините податке у понуди или без оправданих разлога одбио да закључи уговор о јавној набавци или оквирни споразум, након што му је уговор/споразум додељен, одбио да достави доказе и средства обезбеђења на шта се у понуди обавезао.

32) Одлука о закључењу оквирног споразума

На основу извештаја о стручној оцени понуда, наручилац доноси одлуку о закључењу оквирног споразума, у року одређеном у позиву за подношење понуда.

Рок из става 1. члана 108. Закона не може бити дужи од 25 дана од дана отварања понуда, осим у нарочито оправданим случајевима, као што је обимност или сложеност понуда, односно сложеност методологије доделе пондера, када рок може бити до 40 дана од дана јавног отварања понуда.

Одлука о закључењу оквирног споразума мора бити образложена и мора да садржи нарочито податке из извештаја о стручној оцени понуда.

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

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

**НАРУЧИЛАЦ
КЛИНИЧКИ ЦЕНТАР СРБИЈЕ**

Број понуде: _____

Датум: ____ / ____ / ____

Прилог бр. 3

ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ:

Понуђач: _____

Адреса: _____

Електронска адреса: _____

Телефон: _____

Шифра делатности: _____

Матични број: _____

ПИБ: _____

Особа за контакт: _____

(попуњава понуђач)

ПРЕДМЕТ: ПОНУДА ЗА НАБАВКУ ДОБАРА – МЕДИЦИНСКИ ПОТРОШНИ МАТЕРИЈАЛ ОПШТЕ НАМЕНЕ, и то:

Ред. број	НАЗИВ ДОБРА	Јед. мере	Количина	ПОПУЊАВА ПОНУЂАЧ		
				Цена по јединици мере динара без ПДВ-а	Вредност динара без ПДВ-а	Стопа ПДВ-а
1	2	3	4	5	6	7
Špricevi						
1	Špic trodelni a' 1ml (100 i.j.) graduisan na internacionalne jedinice	kom	100000			
2	Špic trodelni					
2/1	Špic trodelni a' 2ml	kom	1700000			
2/2	Špic trodelni a' 5ml	kom	2000000			
2/3	Špic trodelni a' 10 ml	kom	2400000			
2/4	Špic trodelni a' 20ml	kom	1500000			
Укупна вредност без ПДВ-а, за партију бр.2						
3	Špic perfuzor a' 50ml sa luer lock konekcijom	kom	50000			
4	Špic a' 50ml sa kljunom	kom	70000			
5	Špic a 50ml standardni ili ekcentrični sa luer slip konekcijom	kom	1700			
6	Potrošni materijal za Braunove pumpe model Perfusor Space/FM, Infusomat Space/FMS, Infusomat P					
6/1	Trodelni licencirani špic a 50ml sa iglom kompatibilan sa pumpom Perfusor Space	kom	25000			
6/2	Transparentni trodelni licencirani špic za fotosenzitivne lekove, sa zaštitom od svetlosti do 520nm talasne dužine	kom	260			
6/3	Trodelni licenciran špic od 3ml sa navojem, graduisani na 0,1mm kompatibilan sa pumpom Perfusor space pumpe	kom	6000			
6/4	Trodelni licenciran špic od 5ml sa navojem, graduisani na 0,1mm kompatibilan sa pumpom Perfusor space pumpe	kom	1700			
6/5	Trodelni licenciran špic od 10ml sa navojem, graduisani na 0,1mm kompatibilan sa pumpom Perfusor space pumpe	kom	1700			
6/6	Trodelni licenciran špic od 20ml sa navojem, graduisani na 0,1mm kompatibilan sa pumpom Perfusor space pumpe	kom	10000			
6/7	Trodelni licenciran špic od 30ml sa navojem, graduisani na 0,1mm kompatibilan sa pumpom Perfusor space pumpe	kom	1700			
6/8	Univerzalni zatvarac sa spric sa luer lockom koji sadrži musko/zensku konekciju, mogućnost isporuke u minimum tri različite boje	kom	6000			
6/9	Ekstenziona PVC tuba dužine 150 cm, precnika 1.5mm, bez DEHP-a	kom	12000			
6/10	Ekstenziona PVC tuba dužine 250 cm, precnika 1.5mm, bez DEHP-a	kom	900			
6/11	Ekstenziona PE transparentna tuba za primenu fotosenzitivnih lekova sa zaštitom od svetlosti do 520nm talasne dužine, dužine 150cm	kom	900			
6/12	Ekstenziona PE tuba, dužine 150cm, prečnika 1mm ,bez PVC-a	kom	900			

6/13	Sistem za "Braun" pumpu Infusomat FMS i Infusomat Space	kom	7000			
6/14	Sistem za "Braun" pumpu Infusomat FMS i Infusomat Space dužine 300cm	kom	200			
6/15	Sistem za "Braun" pumpu Infusomat FMS i Infusomat Space za transfuziju sa filterom veličine pore 200 µm	kom	200			
6/16	Sistem za "Braun" pumpu Infusomat FMS i Infusomat Space za fotosenzitivne lekove dužine 250 cm	kom	200			
6/17	Sistem za "Braun" pumpu Infusomat FMS i Infusomat Space dužine 320 cm za administraciju enteralne ishrane sa univerzalnim adapterom	kom	200			
6/18	Sistem za "Braun" pumpu Infusomat FMS i Infusomat Space dužine 320 cm za administraciju enteralne ishrane sa kesom od 1000ml	kom	200			
Укупна вредност без ПДВ-а, за партију бр.6						
7	Šiljci i konektori za boce					
7/1	Beziglieni šiljak između dve boce za rastvaranje lekova i transfer tečnosti između boca velikih volimena	kom	26000			
7/2	Beziglieni konektor za bocu za rastvaranje lekova, kompatibilan sa flakonima prečnika 20mm	kom	250			
7/3	Šiljak za višestruko izvlačenje sadržaja iz boce sa antibakterijskim filterom 0,45µm	kom	51000			
Укупна вредност без ПДВ-а, за партију бр.7						
8	Igle					
8/1	Igle 0,45 PVC	kom	510000			
8/2	Igle 0,8 PVC	kom	1530000			
8/3	Igle 0,9 PVC	kom	1100000			
8/4	Igle 1,2 PVC	kom	3900000			
Укупна вредност без ПДВ-а, за партију бр.8						
9	Sistem za transfuziju i sistem za infuziju					
9/1	Sistem za transfuziju	kom	238000			
9/2	Sistem za infuziju	kom	1870000			
Укупна вредност без ПДВ-а, за партију бр.9						
10	Kese za urin sa ventilom i ispustom, graduisana a' 2000ml, apirogena, sterilna					
		kom	850000			
11	Kape, kaljače i maske					
11/1	Kape hirurške od flisa	kom	900000			
11/2	Kaljače papirne od flisa	kom	1100000			
11/3	Hirurške maske od flisa na vezivanje	kom	550000			
11/4	Hirurške maske od flisa sa gumicom	kom	800000			
Укупна вредност без ПДВ-а, за партију бр.11						
12	Sterilni mantili od flisa za jednokratnu upotrebu					
		kom	8500			
13	Kecelje za jednokratnu upotrebu prilikom obavljanja nege pacijenta					
		kom	800			
14	Štapici za bris sa pamučnim aplikatorom a' 100kom					
		veza	1300			
15	Špatula drvena a' 100 kom.					
		pakovan je	2700			
16	Elektrode EKG					
		kom	1,000,000			
17	Elektrode za merenje dubine anestezije					
		kom	2900			
18	Setovi za CVK i CVK kateter za hemodijalizu					
18/1	Set za CVK dvolumenski, minimalne dužine centralnog venskog katetera 20cm, 7F, sa špricom kroz ciji klip se može plasirati zica vodilja; set treba da sadrži iglu za transdukcijsku probu	kom	13,000			

18/2	Set za CVK kateter za hemodijalizu, dijametra 12F, dužine 15-16 cm	kom	2,000		
Укупна вредност без ПДВ-а, за партију бр.18					
19	Set za kateter po Hikmanu za dijalizu-kateter dužine od vrha do kafa od 19-50cm, 2 kapice, žica, introdjuser, špric, igla i introdjuser, tunelator i traka	kom	10		
20	Kateter za hronične (dugotrajne) dijalize dijametra 14.5 F, dostupan u dužinama od 19/24cm, 23/28cm, 27/32cm, 31/36cm,35/40cm, 50/55cm (od vrha do hub-a/ od vrha do kafa) Set sadrži: 14.5F hronični dijalizni kateter, nosač žice vodiča, 15F odvajajući uvodnik sa valvulom i dilatatorom, 18Gx2.75" (7cm) igla uvodnik, sigurnosni skalpel, 0.038" J žica vodič sa markerom, samolepljive presvlake, injekcioni čepovi, dilatatori od 12 i 14F za krvne sudove i presvučen tunelator	kom	5		
21	Ulozak za hirurški kliper sa rotirajućom glavom	kom	7500		
22	Neresorptivna sintetska zamena za duru				
22/1	Neresorptivna sintetska zamena za duru izradjena od preciscenog polyester uretana dimenzija 6x8cm	kom	34		
22/2	Neresorptivna sintetska zamena za duru izradjena od preciscenog polyester uretana dimenzija 1,5x3cm	kom	80		
Укупна вредност без ПДВ-а, за партију бр.22					
23	Set arterijski kateterizacioni 20G ili 3F, dužina 5 ili 6 cm i 8 cm, žica vodilja, i igla za uvođenje	kom	300		
24	Arterijske kanile 20x45mm sa zatvaračem	kom	17000		
25	Diskovi, kese i preparati za negovanje stome				
25/1	Diskovi Φ 40,50,60 mm kompatibilni sa kesama, fleksibilni ili konveksni	kom	8000		
25/2	Kesa za kolostomu Φ 40,50,60 mm sa mehanizmom za zaključavanje kompatibilne sa diskovima fleksibilnim ili konveksnim	kom	12000		
25/3	Kesa za ileostomu Φ 40,50,60 mm sa mehanizmom za zaključavanje kompatibilne sa diskovima fleksibilnim ili konveksnim	kom	9900		
25/4	Kesa za urostomu Φ 40,50,60 mm sa mehanizmom za zaključavanje kompatibilne sa diskovima fleksibilnim ili konveksnim	kom	3900		
25/5	Postoperativna kesa, Φ 10-100, transparentna, sa prozorom, ispusnim ventilom i samolepljivom klemom	kom	480		
25/6	Pasta za popunjavanje neravnina oko stome 60g	kom	400		
25/7	Pasta za popunjavanje većih neravnina oko stome, strip	kom	40		
25/8	Krema za negu iritirane i kože sa ranama oko stome 60g	kom	200		
25/9	Jahač za stomu	kom	40		
Укупна вредност без ПДВ-а, за партију бр.25					
26	Metilensko plavo 1% marker za hirurgiju	amp	120		
27	Cevi produžene za monitoring za špric pumpe perfusor FM, dužine od 150 do 210 cm	kom	17000		
28	Antibakterijski filteri				
28/1	Sterilni antibakterijski filteri bez ovlaživača - adultni	kom	30000		
28/2	Sterilni antibakterijski viralni filteri sa pasivnim ovlaživačem disajnog vazduha - adultni	kom	45000		
Укупна вредност без ПДВ-а, за партију бр.28					
29	Filter elektrostatički sterilni i filter pasivni ovlaživač disajnog vazduha				
29/1	Filter elektrostatički sterilni efikasnosti bakterijsko viralne filtracije od 99,9999%, kompresibilnog volumena do 38ml, težine do 20gr, sa produkcijom vlage do 10mg/L pri VT 500ml i otporom manjim od 2,2 cm H2O pri protoku od 60L/min. Konekcije 22 m /15 ž-22 ž/15m, kapoport	kom	5000		

29/2	Filter pasivni ovlaživač disajnog vazduha elektrostatički (HME) sterilan efikasnosti bakterijsko viralne filtracije od 99,9998%, kompresibilnog volumena do 52ml, težine do 30gr, sa produkcijom vlage do 35mg/L pri VT 500ml i otporom manjim od 2,8 cm H ₂ O pri protoku od 60 L/min. Konekcije 22 m /15 ž-22 ž/15m, kapoport	kom	5000			
Укупна вредност без ПДВ-а, за партију бр.29						
30	Baterijski set za ispiranje kostiju pod pritiskom-sa različitim nastavcima za kuk i koleno, sterilan, pakovan za jednokratnu upotrebu,sistem treba da omogući istovremeno dovođenje tečnosti za ispiranje i usisavanje iskorišćene tečnosti	kom	300			
31	Set za mešanje i aplikovanje koštanog cementa za primarne i revizione aloartoplastične procedure kuka i kolena u vakuumu u masi do 120 grama Napomena: Dobavljač je dužan da stavi na raspolaganje minimalno 2 kompleta svih pripadajućih delova sistema neophodnih za korišćenje setova	kom	340			
32	Rukavice od lateksa Napomena: Rukavice treba da budu talkirane <i>(Okvirna struktura po veličinama, gde naručilac zadržava pravo trebovanja po budućem ugovoru u skladu sa svojim potrebama)</i>	kom	8500000			
	veličina S (okvirna potreba 50.000 kom.)					
	veličina M (okvirna potreba 4.250.000 kom.)					
	veličina L (okvirna potreba 4.200.000 kom.)					
33	Pregledne rukavice od PVC ili polietilena	kom	5000000			
34	Rukavice hirurške sterilne, sa talkom <i>(Okvirna struktura po velicinama, gde narucilac zadržava pravo trebovanja po buducem ugovoru, u skladu sa svojim potrebama)</i>	par	850000			
	veličina 6.5 (okvirna potreba 20.000 pari)					
	veličina 7 (okvirna potreba 300.000 pari)					
	veličina 7.5 (okvirna potreba 300.000 pari)					
	veličina 8 (okvirna potreba 200.000 pari)					
	veličina 8.5 (okvirna potreba 30.000 pari)					
35	Rukavice hirurške sterilne, bez talka <i>(Okvirna struktura po velicinama, gde narucilac zadržava pravo trebovanja po buducem ugovoru, u skladu sa svojim potrebama)</i>	par	420000			
	veličina 6.5 (okvirna potreba 10.000 pari)					
	veličina 7 (okvirna potreba 130.000 pari)					
	veličina 7.5 (okvirna potreba 130.000 pari)					
	veličina 8 (okvirna potreba 130.000 pari)					
	veličina 8.5 (okvirna potreba 20.000 pari)					
36	Hirurške i pregledne rukavice					
36/1	Nesterilne, pregledne rukavice od nitrila bez pudera u boji, u velicinama M i L ,sa teksturom na prstima dužina min 240mm, debljina na dlanu min 0.12mm (dvostruko), debljina na manžetni 0.10mm, (dvostruko), hlorisana iznutra radi lakšeg navlačenja, nivo kontrole kvaliteta na perforacije AQL 1.5 prema EN455-1, otpornost na kidanje min 6N. Rukavica deklarirana od strane proizvođača kao medicinsko sredstvo prema direktivi 93/42EEC i kao lična zaštitna oprema (PPE) III kategoriji prema direktivi 2016/425, da ima otpornost na infektivne agense prema ASTM-F-1671.	kom	1700000			
36/2	Hirurške rukavice sa talkom, veličine od 6 do 8.5 Rukavice od prirodnog lateksa, puderisane, anatomski oblikovane sa teksturiranom površinom na prstima; Sila kidanja 15N; AQL(nepropustljivost prema propisu EN455-1) ≤ 0.65; Nivo proteina po "Modified Lowry" testu < 30 µg/g; Nivo endotoksina < 0,1EU/ml (LAL test); Otpornost na hemikalije - nivo 6 za 40%NaOH;Debljine na dlanu 0,36 mm, debljine na prstima 0,38mm(dvostruko).Dužina rukavica 280 mm; Napomena: Za dokazivanje nivoa proteina I endotoksina dostaviti test nezavisne laboratorije;	par	1700			
36/3	Sterilne hirurške rukavice za jednokratnu upotrebu od prirodnog lateksa, bez pudera, presvučene iznutra patentiranim sintetičkim slojem, sa mikrohrapavom površinom, potpuno anatomski oblikovane.Debljina na dlanu min 0.19-0.23mm (jednostruko), sila kidanja ≥12N, Nivo kontrole kvaliteta AQL 0.65, Nivo proteina < 11 mikrograma proteina po gramu rukavice, (Lowry metod)-za dokazivanje nivoa proteina potrebno dostaviti test	par	40000			

	nezavisne akreditovane laboratorije i sertifikat o akreditaciji iste, nivo endotoksina < 0.01 EU/ml-za dokazivanje nivoa endotoksina dostaviti test nezavisne akreditovane laboratorije i sertifikat o akreditaciji iste. Otpornost na hemikalije SATRA test nivo 6 za 40%NaOH. Svaki par rukavica pojedinačno pakovan sa unutrašnjim pakovanjem bez vlakana i spoljašnjim pakovanjem od nepropustljive folije. Rukavica deklarirana od strane proizvođača kao medicinsko sredstvo prema direktivi 93/42EEC i kao lična zaštitna oprema(PPE) prema direktivi 2016/425				
36/4	Sterilne hirurške rukavice od poliizoprena, bez talka, potpuno anatomskog oblika, bez proteina, bez lateksa, sa mikrohrapavom površinom, sa zakrivljenim prstima i debljine zida u području dlana 0,19- 0,24mm. Sila kidanja $\geq 15N$ pre starenja i $\geq 11N$ nakon starenja-za dokazivanje sile kidanja dostaviti test nezavisne akreditovane laboratorije kao i sertifikat o akreditaciji iste. Nivo kontrole kvalitete AQL 0,65. Nivo alergeni proteina <0,05 μ g/g (Lowry metod), nivo endotoksina < 0,01EU/ml - za dokazivanje nivoa proteina i endotoksina potrebno dostaviti test nezavisne akreditovane laboratorije prema zahtevu proizvođača. Otpornost na hemikalije –SATRA test - Nivo 6 za 40%NaOH. Rukavica deklarirana od strane proizvođača kao medicinsko sredstvo prema direktivi 93/42EEC i kao lična zaštitna oprema prema direktivi 2016/425	par	12000		
36/5	Hirurske sterilne rukavice, od lateksa, blago puderisane, sterilisane zračenjem, mikrohrapava površina na prstima, potpuno anatomski oblikovane, sa urolanim rubom, debljina na dlanu min 0.14 mm (jednostruko), sila kidanja $\geq 9 N$, nivo kvaliteta AQL ≤ 1.5 , nivo proteina < 25mikrograma proteina po gramu rukavice, (Lowry metod)-za dokazivanje nivoa proteina dostaviti test nezavisne akreditovane laboratorije kao i sertifikat o akreditaciji iste, nivo endotoksina < 0.1 EU/ml-za dokazivanje nivoa endotoksina potrebno dostaviti test nezavisne akreditovane laboratorije. Rukavica deklarirana od strane proizvođača kao medicinsko sredstvo prema direktivi 93/42 EEC i kao lična zaštitna oprema (PPE) III kategoriji prema direktivi 2016/425	par	500000		
36/6	Nesterilne, pregledne rukavice od prirodnog lateksa sa puderom bele boje. Dužina min 240 mm, debljina na prstima min 0.20 mm (dvostruko), na dlanu min 0.16 mm (dvostruko), na manžetni min 0.12 mm (dvostruko). Nivo proteina manji od 80 mikrograma proteina po gramu rukavice (Lowry metod). Nivo kontrole kvaliteta na perforacije AQL 1.5 prema EN 455-1. Otpornost na kidanje min 6 N. Rukavica treba da bude deklarirana od strane proizvođača da je medicinsko sredstvo i da je lična zaštitna oprema PPE (prema direktivi 2016/425) III kategorije- kompleksne izrade visoke otpornosti. Rukavica treba da ima otpornost na infektivne agense prema ASTM- F-1671	kom	1500000		
Укупна вредност за партију бр.36					
37	Hururške rukavice od lateksa, sterilne za ortopedске procedure				
37/1	Hururške rukavice od lateksa, sterilne za ortopedске procedure, jednostruke, obložene polimerom, accelerator free, (netalkirane, AQL 065, dužina min. 280mm- debljina na prstima min. 0,33mm- debljina na dlanu min. 0,30mm)	par	6000		
37/2	Hururške rukavice od lateksa, sterilne za mikrohirurške procedure bez talka braon boje, površina mikroteksturirana, anatomski oblikovana za svaku ruku pojedinačno, sa produženom i urolanom manžetnom sa odstampanim serijskim brojem svake rukavice i samolepljivom trakom, 100% testirane vazduhom na ispunjenje nivoa kvaliteta AQL 0.65, sterilisane gama zracima, debljine na vrhu prsta 0.18-0.19mm, na dlanu 0.16-0.17mm	par	4000		
37/3	Hururške rukavice od lateksa, sterilne za ortopedске procedure, dvostruke, obložene polimerom, (netalkirane, AQL 065, dužina min. 285mm- debljina na prstima min. 0,21mm- debljina na dlanu min. 0,20min)	par	12000		
Укупна вредност без ПДВ-а, за партију бр.37					
38	Nožići skalpel a' 100 kom veličine 10,11,15,20,21 i 22 (Okvirna struktura po veličinama, gde naručilac zadržava pravo trebovanja po budućem ugovoru u skladu sa svojim potrebama)	kutija	4200		
	veličina 10 (okvirna potreba 200 kut.)				
	veličina 11 (okvirna potreba 1000 kut.)				
	veličina 15 (okvirna potreba 1000 kut.)				
	veličina 20 (okvirna potreba 1000 kut.)				

	veličina 21 (okvirna potreba 800 kut.)				
	veličina 22 (okvirna potreba 200 kut.)				
39	Igle za lumbalnu punkciju (spinalne) 18-26 <i>(Okvirna struktura po veličinama, gde naručilac zadržava pravo trebovanja po budućem ugovoru u skladu sa svojim potrebama)</i>	kom	17000		
	broj 18 (okvirna potreba 11000 kom.)				
	broj 20 (okvirna potreba 1500 kom.)				
	broj 22 (okvirna potreba 1500 kom.)				
	broj 25 (okvirna potreba 1500 kom.)				
	broj 26 (okvirna potreba 1500 kom.)				
40	Spinalne igle, "Pencil point", sa uvođačem igle, dužine 90mm, 105mm i 120mm sa dozvoljenim odstupanjem dužine od ±5%	kom	120		
41	Igle za "single shot" nervnu stimulaciju sa izolacijom, vrh 30°, sa električnim kablom 22G 25mm, 22G 50mm, 21G 100mm, 20G 150mm	kom	1700		
42	I.V. kanila pedijatrijske broj 24	kom	26000		
43	I.V. kanila broj 14-22 <i>(Okvirna struktura po veličinama, gde naručilac zadržava pravo trebovanja po budućem ugovoru u skladu sa svojim potrebama)</i>	kom	230000		
	broj 14 (okvirna potreba 2.000 kom.)				
	broj 17 (okvirna potreba 25.000 kom.)				
	broj 18 (okvirna potreba 80.000 kom.)				
	broj 20 (okvirna potreba 70.000 kom.)				
	broj 22 (okvirna potreba 53.000 kom.)				
44	Kanile za specifične namene sa dodacima				
44/1	I.V. kanile sa injekcionim portom na sredini krilaca sa jednosmernom valvulom i hidrofobnom stoperom za povrat krvi , 14 G -22G	kom	560000		
44/2	I.V. kanila sa injekcionim portom na sredini krilaca sa jednosmernom valvulom i hidrofobnim stoperom za povrat krvi , 18 G dorzalna verzija dužina katetera 33mm	kom	2600		
44/3	I.V. kanila sa injekcionim portom na sredini krilaca sa jednosmernom valvulom i hidrofobnim stoperom za povrat krvi , 20 G dorzalna verzija dužina katetera 25mm	kom	2600		
44/4	I.V. kanila sa zaštitnim samoaktivirajućim metalnim klip mehanizmom od ubodnog incidenta, injekcionim portom na sredini krilaca sa jednosmernom valvulom i hidrofobnim stoperom za povrat krvi , 18 G dorzalna verzija dužina katetera 33mm	kom	1700		
44/5	I.V. kanila sa zaštitnim samoaktivirajućim metalnim klip mehanizmom od ubodnog incidenta, injekcionim portom na sredini krilaca sa jednosmernom valvulom i hidrofobnim stoperom za povrat krvi , 20G, mogućnost dorzalne verzije, dužina katetera 25mm	kom	1700		
44/6	Arterijska kanila 20g 50mm sa FEP kateterom 1.08x80mm I zicom vodicem 0.021x25cm	kom	700		
Укупна вредност без ПДВ-а, за партију бр.44					
45	Dozer za paranteralne rastvore koji sadrži komoricu za kapanje sa filterom za vazduh i filterom čestica, dužine creva najmanje 210cm, Y injekcionim mestom i luer lock konekcijom	kom	90000		
46	Slavine trokrake	kom	107000		
47	Set za pleuralnu punkciju	kom	2500		
48	Set za suprapubičnu drenažu sa razdvojivim trokacom, J kateterom dužine 50 cm, klemom, skalpelom i silikonskim držačem <i>(Okvirna struktura po veličinama, gde naručilac zadržava pravo trebovanja po budućem ugovoru u skladu sa svojim potrebama)</i>	kom	800		
	veličina CH 9 (okvirna potreba 500 kom.)				
	veličina CH 12 (okvirna potreba 300 kom.)				
49	Kondomi	kom	85000		
50	Esmarhova poveska (gumeno crevo) dimenzije $\Phi=4x7+/-0.5x550mm+/-10$	kom	850		
51	Sistem za merenje satne diureze 110/120cm i 150cm jednolumenska ili dvolumenska cev (po potrebi naručioca) 2 antirefluks ventila, port za uzimanje uzoraka urina špricom bez igle, sa prozorom za kontrolu uzorkovanja, kesa od 2lit., komponente za fiksiranje sistema (kružna kuka, plastične trake), hidrofobni filter za vazduh veličine pora 5 μ m	kom	1200		

52	Sistem za merenje intraabdominalnog pritiska sa sistemom za merenje satne diureze - set	kom	400			
53	Sistemi za invazivni monitoring					
53/1	Sistem za invazivni monitoring (Flašing sistem) koji meri dva pritiska, kompatibilan za monitore proizvođača GE DATEX - OHMEDA, DREGER, INNOMED MEDICAL, NIHON KOHDEN, GE HAELTHCARE, MINDRAY, ukupan broj monitora u KCS je 130.	kom	1200			
53/2	Sistem za invazivni monitoring (Flašing sistem) koji meri jedan pritisak, kompatibilan za monitore proizvođača GE DATEX - OHMEDA, DREGER, INNOMED MEDICAL, NIHON KOHDEN, GE HAELTHCARE, MINDRAY, ukupan broj monitora u KCS je 130.	kom	17000			
<i>Napomena: Dobavljač je u obavezi da prilikom isporuke predmetnog dobra obezbedi kompatibilnost sa monitorima za invazivni monitoring, dostavljanjem neophodnih kablova za korišćenje</i>						
Укупна вредност без ПДВ-а, за партију бр.53						
54	Set za biopsiju jetre. Set sadrži klizni stoper, skalpel 11, kanilu sa bioptičkom oštricom, unutrašnjim eho-markerom i markerima dubine, sa spekulomom za zaustavljanje uzorka, hipodermalnom iglom i luer-lock konekcijom. Dimenzije 15, 16, 17, 18G. Dužina 9cm	kom	800			
55	PVC vaginalni spekulom sterilni sa podesivim centralnim zavrtanjem za jednokratnu upotrebu	kom	500			
56	Medicinski benzin a 1L	kom	5000			
57	Igle za penkala a 8mm	kom	30000			
58	Set za epiduralnu anesteziju - epiduralna igla 18G Tuochy, odgovarajući kateter sa 6 lateralnih otvora (najmanje dužine 900 mm), epiduralni filter 0,2µm, konektor špric od najmanje 8 ml bez otpora, konektor katetera sa klik mehanizmom	kom	1500			
59	Set za epiduralnu anesteziju (sadrži L.O.R. spric 10 ml, filter, odgovarajući kateter sa 3 lateralna otvora, epiduralnu iglu, žuti konektor katetera sa klik mehanizmom, fiksator katetera sa plastičnim providnim klik mehanizmom)	kom	450			
60	Testovi za aparat Verify Now					
60/1	Test za acetilsalicilnukiselinu	kom	600			
60/2	Test za antagonist P2Y12 receptora	kom	350			
60/3	Kit za održavanje/Preventive Maintenance Kit	kom	26			
Укупна вредност без ПДВ-а, за партију бр.60						
61	Testovi za potrebe Klinike za gastroenterologiju					
61/1	Brzi petominutni ureaza test za detekciju H.pylori iz biopsijskog uzorka	kom	100			
61/2	Brzi test za celijakiju iz kapi krvi	kom	200			
61/3	Brzi test za laktoznu intoleranciju	kom	200			
Укупна вредност без ПДВ-а, за партију бр.61						
62	Ureaza izdisajni test Kit obeležen radioaktivnim ugljenikom C13 za dijagnostiku infekcije Helicobakter pylori	kom	1200			
63	Potrosni materijal za Alaris pumpe					
63/1	Trodelni špric a 50ml sa iglom kompatibilan sa Alaris pumpama	kom	17000			
63/2	Infuzioni set za Alaris GW volumetrijsku pumpu 273-004	kom	2600			
Укупна вредност без ПДВ-а, за партију бр.63						
64	0,9% Natrijum hlorid a 3L-rastvor za ispiranje tokom i nakon hirurške intervencije i nehirurške procedure u kesi sa mogućnošću klik konekcije	kom	460			
65	Set za perkutanu traheostomu i traheostomska kanila					
65/1	Set za perkutanu traheostomu metodom sa forcepsom (Set sadrži forceps, traheostomsku kanilu, zicani vodici, spric, skalpel)	set	50			

65/2	Traheostomska kanila sa izmenjivom unutrašnjom kanilom	kom	10			
Укупна вредност без ПДВ-а, за партију бр.65						
66	Humani toplomer bez žive	kom	4500			
67	Biofreeze gel a 3785 ml	kom	10			
68	Elektroprovodljiva konduktivna pasta, 114g	kom	60			
69	Elektroprovodljivi gel za EEG a 473ml	kom	30			
70	Abrazivni gel za EEG, 114g	kom	50			
71	Metalne endotrahealne kanile različitih veličina	kom	190			
72	Sistem za merenje cardiac output-a koji se sastoji iz in-line senzora, housinga sa trokrakom slavinom, one-way check valvulom, kontrolnog šprica od 10 ml, bez mogućnosti ulaska vazduha u sistem Napomena: Neophodno je da ponudjac obezbedi kompatibilne kablove	kom	350			
73	Resorptivni, potpuno razgradivi antibakterijski omotač za prevenciju infekcija koji sadrži minociklin i rifampicin, za implantabilne uređaje za korekciju poremećaja srčanog ritma (pejsmejkeri, defibrilatori, CRT uređaji), raspoloživ u veličinama M i L	kom	10			
74	Transformišuća obloga u prašku koja sadrži pHEMA, pHPMA i Na deoksiholat a 0.75 g	blister	200			
75	Igle za biopsiju prostate kompatibilne sa Corazor uromed-biopsy device i sa Bardovim pištoljem	kom	200			
76	Sečivo za Aesculap ručni dermatom, Hambi nož, 300mm, BA718R a 10 kom	kut	5			
77	Sečivo za Aesculap električni dermatom, GB228R, a 10 kom	kut	40			
78	Jednokratne igle za ilijačnu ili sterilnu aspiraciju kostne srži, sa ergonomskom drškom, limiterom dubine i vrhom sa trostrukom oštricom, dijametra 14G, 15G, dužine 10/75mm (tolerancija dužine do 15%)	kom	1500			
79	Jednokratne igle za trepanobiopsiju kostne srži					
79/1	Jednokratne igle za trepanobiopsiju kostne srži sa ergonomskom drškom, koničnim završetkom igle (Yamashi/islam) i mandrenom sa piramidalnim vrhom, kao i sistemom za fiksaciju uzorka biopsije ("hvatač"), dijametra 8G, 9G, dužine 100mm	kom	600			
79/2	Jednokratne igle za trepanobiopsiju kostne srži sa ergonomskom drškom, koničnim završetkom igle (Yamashi/islam) i mandrenom sa piramidalnim vrhom, kao i sistemom za fiksaciju uzorka biopsije ("hvatač"), dijametra 8G, 9G, dužine 150mm	kom	100			
Укупна вредност без ПДВ-а, за партију бр.79						
80	Jednokratne igle za aspiraciju kostne srži, sa ergonomskom drškom, i mandrenom sa bočnim otvorima (za prikupljanje kostne srži za potrebe transplatacije matičnih ćelija hematopoeze), dijametra 8G, 9G, 10G, dužine 100mm ili 150mm (tolerancija dužine do 15%)	kom	20			
81	Nebulizator sa vibrirajućom rešetkom, T nastavak adultni i spejser za neintubirane pacijente					
81/1	Nebulizator sa vibrirajućom rešetkom, pogodan za višekratnu upotrebu na jednom pacijentu, sa mogućnošću raspršivanja rastvora, suspenzija, proteina i peptida; MMAD od 3 do 3,5 µm; razidualni volumen od 01 ml/3 ml leka; biološka raspoloživost 15%±3%. Nebulizator ne sme da utiče na temperaturu leka i na pravilno funkcionisanje ventilatora za mehaničku ventilaciju pluća, niti da remeti disajni volumen ili pritiske u disajnom putu ili pritiske u disajnom sistemu. Uređaj treba da bude pogodan za korišćenje tokom mehaničke ventilacije, tako i na neintubiranim pacijentima pomoću odgovarajućeg adaptera	kom	100			
81/2	T nastavak adultni, pedijatrijski	kom	100			
81/3	Spejser za neintubirane pacijente	kom	50			
Укупна вредност без ПДВ-а, за партију бр.81						

82	Linije za Microstream kapnografiju				
82/1	Linija za Microstream kapnografiju, za neintubirane odrasle pacijente sa O2 linijom i štitnikom za usta za dugotrajnu upotrebu, po tipu Smart Capno line H Plus.	kom	200		
82/2	Linija za Microstream kapnografiju, za neintubirane odrasle pacijente sa O2 linijom za kratkotrajnu upotrebu, po tipu Capno line H.	kom	500		
82/3	Linija za Microstream kapnografiju, za neintubirane odrasle pacijente sa O2 linijom za dugotrajnu upotrebu, po tipu Capno line H.	kom	200		
82/4	Linija za Microstream kapnografiju, za neintubirane odrasle pacijente sa O2 linijom i integrisanim blokatorom zagriža za kratkotrajnu upotrebu, po tipu Smart Capno line Guardian.	kom	200		
82/5	Linija za neintubirane adultne pacijente duzine 9m	kom	100		
82/6	Linija za Microstream kapnografiju, za intubirane pacijente (adultno/pedijatrijski) za dugotrajnu upotrebu, po tipu Filter Line H.	kom	300		
Укупна вредност без ПДВ-а, за партију бр.82					
83	Špatule od polimera				
83/1	Špatule od medicinskog providnog polimera, obloženog supstancom protiv magljenja, Macintosh tip zakrivljenosti, veličine: 3, sterilno pakovano, za jednokratnu upotrebu	kom	100		
83/2	Špatule od medicinskog providnog polimera, obloženog supstancom protiv magljenja, Macintosh tip zakrivljenosti, veličine: 4, sterilno pakovano, za jednokratnu upotrebu	kom	600		
83/3	Špatule od medicinskog providnog polimera, obloženog supstancom protiv magljenja, Macintosh tip zakrivljenosti, veličine: Mac X spatula veličine 3, oštrijeg ugla zakrivljenja za otežane intubacije. Sterilno pakovanje, za jednokratnu upotrebu	kom	300		
Укупна вредност без ПДВ-а, за партију бр.83					
84	Set za ekstubaciju. Sadrži reintubacioni kateter sa mekim poluzatvorenim atraumatskim vrhom, veličine 14 Fr, dužine 83 cm, vodič od nitinolske žice sa polimernim omotačem promera 0,035 in., dužine 145 cm i fiksacionom trakom za pričvršćivanje na obraz	kom	50		
85	Kapice za konektore				
85/1	Kapica za beziglene konektore, na traci od folije, sadrži 70% izopropil alkohol, traka sa obe strane sa mogućnošću kacenja na stalak; dezinfekcija pripoja u roku od 1 minuta, obezbeđuje zaštitu od kontaminacije do 7 dana, omogućava vizuelnu potvrdu da je pripoj dezinfikovao.	kom	10000		
85/2	Kapica za zenske luer lock konektore, na traci od folije, sadrži 70% izopropil alkohol, traka sa obe strane sa mogućnošću kacenja na stalak; dezinfekcija pripoja u roku od 1 minuta, obezbeđuje zaštitu od kontaminacije do 7 dana, omogućava vizuelnu potvrdu da je pripoj dezinfikovao.	kom	5000		
85/3	Kapica za muske luer lock konektore, na traci od folije, sadrži 70% izopropil alkohol, traka sa jedne strane sa mogućnošću kacenja na stalak; dezinfekcija pripoja u roku od 1 minuta, obezbeđuje zaštitu od kontaminacije do 7 dana, omogućava vizuelnu potvrdu da je pripoj dezinfikovao.	kom	2500		
Укупна вредност без ПДВ-а, за партију бр.85					
86	Set za CVK trolumenski, dužine centralnog venskog katetera 15 cm, 16 cm ili 20 cm, 7F, sa špicem kroz ciji klip se može plasirati zica vodilja; set treba da sadrži iglu za transdukcijsku probu	kom	2,600.00		
87	Set za CVK dvolumenski antibakterijski obložen hlorheksidinom i srebrosulfadiazinom dijametra 7F, dužine 20 cm	kom	1,800.00		
88	Set za CVK visokoprotčni dvolumenski sa ulazom za plućni arterijski kateter ili privremenu sondu za elektrostimulaciju srca, antibakterijski, obložen hlorheksidinom i srebrosulfadiazinom	kom	1,400.00		
89	CVK dvolumenski dijametra 5Fr 13cm u setu sa žicom vodiljom .021" dužine 45cm, iglom za uvodjenje 20 Ga dužine 3.81 cm, kateterom za uvodjenje 20 Ga 4,45 cm preko igle od 22 Ga, špicem 5ml i dva dilatora	kom	80.00		
90	Set za CVK kateter za hemodijalizu obložen hlorheksidinom i srebrosulfadiazinom, dijametra 12F, dužine 15-16 cm	kom	80.00		

91	Swan-Ganz kateter sa kompatibilnim perkutanim sheath introducer setom				
91/1	Swan-Ganz kateter 7.5F, petolumenski, dužine 110cm, termodilucioni, kompatibilan sa setom za visokoprotlačni dvolumenski CVK	kom	120.00		
91/2	Perkutani sheath introducer set sa integrisanom hemostatskom valvulom dimenzije 8,5 F i 10 cm (za Swan-Ganz kateter od 7-7,5 F)	kom	600.00		
Укупна вредност без ПДВ-а, за партију бр.91					
Укупна вредност понуђених партија без ПДВ-а					
			ПДВ 10%		
			ПДВ 20%		
Укупна вредност понуђених партија са ПДВ-ом					

НАПОМЕНА: Количине добара која су предмет јавне набавке представљају оквирне количине за потребе наручиоца и то за период од 2 (две) године. Укупна уговорена количина добара зависи од стварних потреба наручиоца и може да се разликује од оквирних количина наведених у конкурсној документацији.

РОК ИСПОРУКЕ: _____ сата/и од пријема захтева наручиоца.

Напомена: Наручилац захтева да испорука буде сукцесивна, а рок испоруке не може бити краћи од 1 сата, нити дужи од 24 сата од пријема захтева наручиоца.

ДИНАМИКА ИСПОРУКЕ:	Испорука добара вршиће се према захтеву наручиоца.
НАЧИН ПЛАЋАЊА:	Наручилац ће извршити плаћање вирмански на основу испостављене фактуре. Фактура мора бити достављена у року од 3 (три) радна дана од дана регистрације у Централном регистру фактура.
РОК ПЛАЋАЊА:	Наручилац ће извршити плаћање у року од 90 дана од дана извршене испоруке добара и достављене фактуре, односно у року од 60 дана од дана испоруке добара и достављене фактуре уколико је добављач корисник јавних средстава.
РОК ВАЖЕЊА ПОНУДЕ:	_____ дан/а од дана отварања понуде

Напомена: Наручилац ће одбити као неприхватљиве понуде чији је рок важења краћи од предвиђеног рока од 60 дана од дана отварања понуда.

ОСТАЛЕ ПОГОДНОСТИ И ПОПУСТИ КОЈЕ НУДИ ПОНУЂАЧ:	
CASSA SCONTO:	За плаћање у року од 30 дана, понуђач одобрава cassa sconto _____%
	За плаћање у року од 45 дана, понуђач одобрава cassa sconto _____%
	За плаћање у року од 60 дана, понуђач одобрава cassa sconto _____%

Напомена: Понуђач уписује све посебне погодности које нуди наручиоцу и проценат одобравања cassa sconto за плаћање пре предвиђеног рока.

ПОНУДУ ПОДНОСИМ:

(обавезно заокружити начин подношења понуде)

1. Самостално
2. Са подизвођачем

(уписати основне податке о подизвођачу)

3. Као заједничку понуду

(уписати основне податке о заједничким понуђачима)

Потпис овлашћеног лица
понуђача

(име и презиме)

Напомена наручиоца:

Ради ефикаснијег, бржег уноса података и евентуалног избегавања рачунских и техничких грешака, наручилац обавештава понуђаче да на интернет страници наручиоца www.kcs.ac.rs, **ЈАВНЕ НАБАВКЕ**, могу преузети табелу из прилога бр. 2 Оквирног споразума конкурсне документације „**МОДЕЛ УГОВОРА**», у који ће уносити захтеване податке.

Овако попуњени прилог, понуђачи треба да сниме на CD и доставе у истој коверти са понудом.

Наручилац посебно напомиње да је за оцену понуда меродавна само она понуда која је поднета у писаној форми на обрасцима из конкурсне документације.

ПОДАЦИ О ПОДИЗВОЂАЧУ

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

НАПОМЕНЕ:

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

Потпис овлашћеног лица понуђача

 (име и презиме)

ПОДАЦИ О ЧЛАНУ ГРУПЕ ПОНУЂАЧА

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

НАПОМЕНА:

- Образац копирати уколико понуду доставља већи број чланова групе.
- Образац мора бити попуњен, потписан од стране овлашћеног лица сваког понуђача из групе понуђача и оверен печатом.
- Уколико понуду не подноси група понуђача, овај образац не треба попуњавати.

Потпис овлашћеног лица понуђача

 име и презиме

У складу са чланом 75, 76. и 77. Закона о јавним набавкама, НАРУЧИЛАЦ у сврху доказивања испуњености услова, захтева достављање следећих доказа:

Ред. бр.	ПОДАЦИ О ДОКУМЕНТУ				Прилог број	Број страна у прилогу
	Назив доказа	Број	Датум	Издат од стране		
1.	<p>Услов: Да је понуђач регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар.</p> <p>Доказ: Извод из регистра Агенције за привредне регистре, односно извод из регистра надлежног Привредног суда.</p> <p>Напомена: Физичко лице као понуђач није у обавези да доставља овај доказ.</p>					
2.	<p>Услов: Да понуђач и његов законски заступник није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против заштите животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре.</p> <p>Доказ за правно лице: - Уверење надлежног Основног и Посебног одељења Вишег суда да правно лице није осуђивано за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за неко од кривичних дела против привреде, кривична дела против заштите животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре.</p> <p>Доказ за законског заступника/е: - Извод из казнене евиденције надлежне Полицијске управе, односно уверење надлежне Полицијске управе да законски заступник (ако их има више – за сваког од њих) није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против заштите животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре.</p> <p>Ако понуду подноси предузетник/физичко лице потребно је да достави само Извод из казнене евиденције надлежне Полицијске управе.</p> <p>Доказ не може бити старији од два месеца пре отварања понуда.</p>					
3.	<p>Услов: Да је понуђач измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије или стране државе када има седиште на њеној територији.</p> <p>Докази: 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.</p> <p>Овај доказ достављају сви понуђачи било да су правна лица или предузетници.</p> <p>Доказ не може бити старији од два месеца пре отварања понуда.</p>					
4.	<p>Услов: Важећа дозвола надлежног органа за обављање делатности која је предмет јавне набавке, ако је таква дозвола предвиђена посебним прописом.</p> <p>Доказ: Решење о дозволи за бављење прометом на велико понуђених медицинских средстава или решење о дозволи производње оба донета од стране Министарства здравља РС.</p>					
5.	<p>Услов: Понуђач је дужан да у оквиру своје понуде достави изјаву којом потврђује под пуном материјалном и кривичном одговорношћу да је при састављању своје понуде поштовао обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде, као и да поштује техничке стандарде приступачности за особе са инвалидитетом, односно да техничко решење буде приступачно за све кориснике.</p> <p>Доказ: Изјава потписана од стране овлашћеног лица понуђача о поштовању обавеза из члана 75. став 2. и члана 71. став 2. Закона (прилог бр. 5б).</p>					
6.	<p>Услов: Да понуђач примењује систем менаџмента који је у складу са захтевима стандарда ISO9001.</p> <p>Доказ: Понуђач је дужан да у оквиру своје понуде достави важећи сертификат ISO9001 за понуђача.</p>					

Услов: Понуђач је дужан да докаже да располаже неопходним пословним капацитетом, у смислу да је од 01.03.2017. године до дана отварања понуда, извршио испоруку добара истоврсних предмету јавне набавке у здравственим установама секундарног и терцијарног нивоа здравствене заштите, у минималном износу и по партијама како следи:

Ред. бр. партије	РЕФЕРЕНЦА без ПДВ-а
18	18.300.000,00
19	250.000,00
20	160.000,00
23	450.000,00
24	11.900.000,00
28	4.725.000,00
29	1.080.000,00
39	1.275.000,00
40	54.000,00
41	952.000,00
58	1.440.000,00
59	445.500,00
86	3.900.000,00
87	5.400.000,00
88	9.100.000,00
89	288.000,00
90	388.000,00
91	2.130.000,00

I НАПОМЕНА:

1. У сврху доказивања испуњености додатног услова, у погледу **претходно наведених** партија, прихватљиво је да се докази о испуњавању услова односе на оно добро које понуђач нуди у оквиру своје понуде, а не искључиво на његове идентичне техничке карактеристике наведене у свакој партији појединачно (у погледу дебљине, дужине, дијаметра, тежине и сл.)

- За партију 18 прихватљиви су докази за за дволуменски централни венски катетер и дволуменски централни венски катетер за хемодијализу
- За партију 19 и 20 прихватљиви су докази за сет за катетер по Хикману за дијализу (катетер за хроничне/дуготрајне дијализе)
- За партију 23 прихватљиви су докази за артеријски катетеризациони сет
- За партију 24 прихватљиви су докази за артеријске каниле са затварачем
- За партију 28 прихватљиви су докази за антибактеријске филтере са или без овлаживача
- За партију 29 прихватљиви су докази за електростатичке антибактеријске филтере
- За партију 39 прихватљиви су докази за игле за лумбалну пункцију
- За партију 40 прихватљиви су докази за спиналне "Pencil point" игле
- За партију 41 прихватљиви су докази за игле за нервну стимулацију
- За партије 58 и 59 прихватљиви су докази за сет за епидуралну анестезију
- За партију 86 прихватљиви су докази за тролуменски централни венски катетер
- За партију 87 прихватљиви су докази за дволуменски антибактеријски централни венски катетер
- За партију 88 прихватљиви су докази за дволуменски високопроточни централни венски катетер
- За партију 89 прихватљиви су докази за дволуменски централни венски катетер
- За партију 90 прихватљиви су докази за дволуменски централни венски катетер за хемодијализу
- За партију 91 прихватљиви су докази за термодилуциони катетер и перкутани интродјусер сет

Докази:

1. Референц листа понуђача (прилог 5в)

У прилогу 5в се уписује назив испоручених добара по основу уговора/фактуре, назив купца коме је извршена испорука, укупна вредност испоручених добара без ПДВ-а, као и број и

	<p>датум уговора/фактуре.</p> <p>2. Потврда купца (прилог 5г) Потврдом купца се потврђује да је понуђач извршио испоруку у року и у свему у складу са уговором/фактуром, наводећи назив и вредност испоручених добара. Потврда купца мора бити попуњена, потписана од стране овлашћеног лица купца.</p> <p>3. Фактуре и/или уговори</p> <hr/> <p>II НАПОМЕНА :</p> <p>1. У конкурсној документацији се налази прилог 5г -Потврда купца, који се фотокопира у потребном броју примерака и доставља уз референц листу понуђача.</p> <p>2.У прилогу потврде купца, неопходно је доставити предметне фактуре и/или уговоре.</p> <p>3. Уколико је понуђач закључио уговор, дужан је да достави и уговор и фактуре, док онај понуђач који нема закључен уговор, дужан је да достави само фактуре.</p> <p>4. ФАКТУРЕ достављати уз предметни уговор, за предметна добра (предметно добро обележети маркером на фактури) .</p> <p>5.Уколико је у достављеним фактурама и/или уговорима вредност изражена у страниј валути, понуђач је дужан да достави Изјаву на меморандуму купца која мора садржати све податке наведене у Прилогу бр. 5г конкурсне документације, са овереним преводом. Уз наведену изјаву купца, неопходно је доставити и изјаву понуђача у којој ће вредности изражене у страниј валути бити прерачунате у динарску противвредност по средњем курсу НБС на дан испостављања фактуре.</p> <p><u>Наручилац задржава право провере података наведених у Изјави преко надлежних државних органа.</u></p>				
8.	<p>Услов: Гаранција уредног снабдевања наручиоца добрима која су предмет ове јавне набавке.</p> <p>Докази:</p> <p>1) Уговор закључен са произвођачем или овлашћење за учествовање у отвореном поступку издато од стране произвођача или представништва произвођача или ексклузивног заступника на територији РС или носиоца уписа у регистар медицинских средстава код АЛИМС-а.</p> <p>Напомене:</p> <p>1. Уколико је понуђач уједно и произвођач, не доставља доказе захтеване тачком 1).</p> <p>2.Уколико је понуђач носилац уписа у регистар медицинских средстава, није у обавези да достави уговор или овлашћење.</p> <p>2) Изјава понуђача под пуном материјалном и кривичном одговорношћу да ће од дана отварања понуда, за све време трајања стручне оцене понуда, као и до коначне реализације оквирног споразума поседовати најмање 10% понуђених количина добара, <u>са тачно назначеном адресом магацина на којој се налазе потребне количине и радним временом магацина.</u></p> <p>Напомена:</p> <p>1.Наручилац задржава право да изврши контролу захтеваних количина у радно време наведено у изјави, на адреси коју је понуђач навео у изјави. Пре спровођења контроле, наручилац ће најкасније 24 сата пре вршења контроле путем факса или електронске поште упутити обавештење, у којем ће понуђача обавестити о тачном <u>датуму и времену</u> вршења контроле. <u>Понуђач је дужан да потврди пријем обавештења, а уколико одбије да потврди пријем или потврди пријем али не омогући наручиоцу да изврши контролу, што ће се записнички констатовати, његова понуда ће бити одбијена као неприхватљива.</u></p> <p>Приликом вршења контроле, комисија ће записнички констатовати затечене количине добара које су предмет контроле. Наведени записник ће бити потписан од стране чланова комисије наручиоца и присутног, овлашћеног лица понуђача.</p> <p>Уколико се приликом извршене контроле утврди да понуђач не поседује на наведеној адреси захтеване минималне количине добара, његова понуда ће бити одбијена као неприхватљива.</p> <p>Наведена контрола се спроводи као предуслов гаранције уредног снабдевања наручиоца добрима која су предмет ове јавне набавке, а у фази стручне оцене понуда.</p>				

Напомена:

1. Сви докази из овог упутства могу се достављати у неоввереним копијама, а наручилац може пре доношења одлуке о додели оквирног споразума, захтевати од понуђача чија је понуда на основу извештаја комисије за јавну набавку оцењена као најповољнија, да достави на увид оригинал или оверену копију свих или појединих доказа, у складу са одредбом члана 79. став 1. Закона.
2. Ако понуђач у остављеном, примереном року који не може бити краћи од пет дана, не достави доказе из става 1. члана 79. Закона, наручилац ће његову понуду одбити као неприхватљиву.
3. **Понуђач није дужан да доставља доказе који су јавно доступни на интернет страницама надлежних органа** као, на пример:
 - извод о регистрацији понуђача који је регистрован код Агенције за привредне регистре (подаци доступни на интернет страници Агенције за привредне регистре).
4. **Предузетник/правно лице уписано у регистар понуђача који се води код Агенције за привредне регистре, није дужно да приликом подношења понуде доказује испуњеност обавезних услова из чл. 75, ст. 1, тач. 1) – 4).**
Пожељно је да понуђачи који су уписани у регистар понуђача, уместо достављања доказа из чл. 75, ст. 1, тач. 1) – 4), изричито наведу ту чињеницу на посебном папиру или на други јасан и погодан начин.
5. **Понуђач је дужан да без одлагања, а најкасније у року од 5 (пет) дана од дана настанка промене писаним путем обавести наручиоца о било којој промени у вези са испуњеношћу услова из поступка предметне јавне набавке која наступи до закључења оквирног споразума односно током важења оквирног споразума, и да је документује на прописани начин.**
6. Уколико понуђач подноси *понуду са подизвођачем*, дужан је да достави доказе о испуњености обавезних услова из чл. 75. ст. 1. тач. 1-4) ЗЈН а доказ о испуњености услова из члана 75. став 1. тачка 5) закона за део набавке који ће извршити преко подизвођача. Ако је за извршење дела јавне набавке чија вредност не прелази 10% укупне вредности јавне набавке потребно испунити обавезан услов из члана 75. став 1. тачка 5) закона понуђач може доказати испуњеност тог услова преко подизвођача којем је поверио извршење тог дела набавке.
7. У случају подношења *заједничке понуде*, сваки понуђач из групе понуђача мора да испуни обавезне услове из чл. 75, ст. 1, тач.1) – 4) и услов из чл. 75, став 2, док остале услове испуњавају заједно. Услов из члана 75. став 1. тачка 5) Закона дужан је да испуни понуђач из групе понуђача којем је поверено извршење дела набавке за који је неопходна испуњеност тог услова.
8. Ако се у држави у којој понуђач има седиште не издају тражени докази, 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.
9. 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.

Потпис овлашћеног лица понуђача

(име и презиме)

У складу са одредбом члана 26. Закона, _____ даје:
(Назив понуђача)

ИЗЈАВУ О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

Под пуном материјалном и кривичном одговорношћу потврђујем да сам понуду у отвореном поступку јавне набавке добара – **МЕДИЦИНСКИ ПОТРОШНИ МАТЕРИЈАЛ ОПШТЕ НАМЕНЕ**, ЈН бр. **A06/2020**, поднео независно, без договарања са другим понуђачима или заинтересованим лицима.

Место _____

Потпис овлашћеног лица понуђача

Датум _____

име и презиме

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

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

ИЗЈАВУ

Понуђач _____ у отвореном поступку јавне набавке добара – **МЕДИЦИНСКИ ПОТРОШНИ МАТЕРИЈАЛ ОПШТЕ НАМЕНЕ**, ЈН бр. **A06/2020**, поштовао је обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, **као и да нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде.**

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

Место _____

Потпис овлашћеног лица понуђача

Датум _____

име и презиме

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

**ЈАВНА НАБАВКА ДОБАРА
МЕДИЦИНСКИ ПОТРОШНИ МАТЕРИЈАЛ ОПШТЕ НАМЕНЕ
Јавна набавка бр. А06/2020**

РЕФЕРЕНЦ ЛИСТА ПОНУЂАЧА, за партију бр. _____

У овај образац понуђач уписује податке о извршеним референтним испорукама добара тражених овом конкурсном документацијом, за горе наведену партију, у периоду од **01.03.2017.** до дана отварања понуда.

Редни број	Број и датум уговора/фактуре	Назив купца коме је извршена испорука добара, по основу уговора/фактуре	Назив испоручених добара, по основу уговора/фактуре	Укупна вредност испоручених добара, по основу уговора/фактуре без ПДВ-а
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
6.				
7.				
8.				

Датум: _____

Место : _____

Потпис овлашћеног лица понуђача

име и презиме

НАПОМЕНЕ:

- ♦ Образац попуњава и потписује понуђач.
- ♦ У случају већег броја уговора, Прилог 5в копирати.
- ♦ У случају подношења заједничке понуде, наведени образац потписују сви чланови групе понуђача.

**ЈАВНА НАБАВКА ДОБАРА
МЕДИЦИНСКИ ПОТРОШНИ МАТЕРИЈАЛ ОПШТЕ НАМЕНЕ
Јавна набавка бр. А06/2020**

ПОТВРДА КУПЦА, за партију број ____

Назив купца	
Адреса купца	
Матични број купца	
Особа за контакт – функција	
Телефон и електронска адреса	

Купац издаје **ПОТВРДУ** да је испоручилац

--

(уписати назив, адресу и матични број испоручиоца)

извршио испоруку _____

(уписати тачан назив испоручених добара)

у року и у свему у складу са уговором/има бр. _____

Укупна вредност испоручених добара износи _____ динара без ПДВ-а.

Ова потврда се издаје на захтев продавца, а ради учествовања у поступку јавне набавке бр. **А06/2020 ДОБРА – МЕДИЦИНСКИ ПОТРОШНИ МАТЕРИЈАЛ ОПШТЕ НАМЕНЕ**, за потребе Клиничког центра Србије за **2020. и 2021.** годину, и у друге сврхе се не може користити.

Датум: _____

Место: _____

Потпис овлашћеног лица купца

име и презиме

НАПОМЕНЕ:

- ♦ Образац попуњава и потписује купац коме је извршена испорука добара по основу уговора/фактуре наведеног у референц листи.
- ♦ У случају већег броја партија/уговора, Прилог 5г копирати.
- ♦ Уз наведени образац, као доказ, достављају се уговор/и наведени у референц листи и потврди купца, као и фактуре издате по наведеним уговорима. Све напред наведено понуђач слаже по редоследу наведеном у референтној листи.
- ♦ Наручилац задржава право провере наведених података код издаваоца потврде.

**МОДЕЛ ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА
МЕДИЦИНСКИ ПОТРОШНИ МАТЕРИЈАЛ ОПШТЕ НАМЕНЕ
Број јавне набавке: А06/2020**

*(Понуђач попуњава и потписује модел оквирног споразума,
чиме потврђује да се слаже са моделом споразума)*

Овај оквирни споразум је закључен између:

1

.....
.....
(Навести назив понуђача, адресу, седиште и име лица које га заступа)

Шифра делатности:;
Матични број:;
ПИБ:;
Текући рачун:;
Тел/факс:;
Електронска адреса:.....;
(у даљем тексту: **ДОБАВЉАЧ**)
и

2 Клинички центар Србије – Београд, Пастерова бр. 2, кога заступа в. д. директора, проф. др Милика Ашанин;

Шифра делатности: 85110;
Регистарски број: 01607089503;
Матични број: 07089503;
ПИБ:100118429;
Текући рачун: 840-667667-80;
Тел/факс: 011/2656-473, 011/2685-579;
(у даљем тексту: **НАРУЧИЛАЦ**)

Даље у тексту под заједничким називом „Стране” или појединачно „Страна”

УВОДНЕ НАПОМЕНЕ И КОНСТАТАЦИЈЕ

- да је наручилац у складу са Законом о јавним набавкама спровео отворени поступак јавне набавке добара – **МЕДИЦИНСКИ ПОТРОШНИ МАТЕРИЈАЛ ОПШТЕ НАМЕНЕ**, бр. **А06/2020**, обликован по партијама, са циљем закључивања оквирног споразума са једним понуђачем на период од 2 (две) године;
- да је наручилац донео Одлуку о закључењу оквирног споразума број од, у складу са којом се закључује овај оквирни споразум између наручиоца и добављача;
- да је добављач доставио понуду бр. од, која је дата у прилогу 1. овог оквирног споразума (у даљем тексту: *понуда добављача*);
- да овај оквирни споразум не представља обавезу наручиоца да закључи уговор о јавној набавци;
- да обавеза настаје потписивањем појединачног уговора о јавној набавци на основу овог оквирног споразума;
- да су овим оквирним споразумом одређени сви услови за закључење уговора о јавној набавци добара;
- да се појединачни уговор о јавној набавци добара закључује под условима из овог оквирног споразума;

ПРЕДМЕТ ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА

Члан 1.

Предмет Оквирног споразума је утврђивање услова за закључивање појединачних уговора о јавној набавци добара – **МЕДИЦИНСКИ ПОТРОШНИ МАТЕРИЈАЛ ОПШТЕ НАМЕНЕ** (у даљем тексту: медицинска средства), између наручиоца и добављача, у свему према конкурсној документацији за ЈН бр. **А06/2020**, понуди добављача, као и условима Оквирног споразума.

Добра која су предмет овог споразума су: **МЕДИЦИНСКИ ПОТРОШНИ МАТЕРИЈАЛ ОПШТЕ НАМЕНЕ**, а у свему у складу са понудом добављача у прилогу број 1. овог споразума.

Добра која су предмет овог споразума су:

Редни број партије	НАЗИВ ДОБРА	Вредност партије без ПДВ-а за 2 (две) године

(Наручилац уноси податке: број партије, назив партије, вредност партије без ПДВ-а за 2 (две) године, а у свему у складу са понудом добављача из прилога бр. 1. овог споразума).

Обим набавки, односно количине добара која су предмет овог оквирног споразума зависе од потреба Наручиоца, као и од износа финансијских средстава. С тим у вези, количине наведене у прилогу 3. конкурсне документације информативне су природе и не представљају обавезну количину добара коју је наручилац дужан да уговори, нити је наручилац одговоран за штету коју добављач трпи због уговарања мањих количина од количина предвиђених прилогом број 3. конкурсне документације.

Прилози:

Прилог 1: Понуда Добављача бр.

Прилог 2: Модел Уговора о јавној набавци

Прилог 3: Модел меничног овлашћења за добро извршење оквирног споразума

Прилог 4: Модел меничног овлашћења за добро извршење уговора

Прилози 1-4, чине саставни и обавезујући део Оквирног споразума.

ПРАВА И ОБАВЕЗЕ СТРАНА У СПОРАЗУМУ

Члан 2.

Наручилац је дужан:

1) Правовремено обавештава добављача о чињеницама које су од значаја за реализацију његових обавеза.

Добављач је дужан да:

- 1) На писани позив наручиоца закључи уговор о јавној набавци у складу са овим споразумом;
- 2) Да за потребе снабдевања наручиоца обезбеди количине предвиђене појединачним уговорима;
- 3) Извршава уговорне обавезе према наручиоцу у складу са преузетим обавезама, у уговореним роковима;
- 4) Одмах по сазнању, писаним путем, обавести наручиоца о чињеницама које би могле да знатно отежају или онемогуће снабдевање наручиоца;
- 5) Обезбеди да добра која испоручује немају правне или материјалне недостатке;

ВАЖЕЊЕ ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА

Члан 3.

Оквирни споразум се закључује на период од **2 (две) године**, а ступа на снагу даном потписивања Оквирног споразума од стране овлашћених представника страна.

Током периода важења овог оквирног споразума, наручилац у зависности од својих стварних потреба, може закључити са добављачем један или више појединачних уговора о јавној набавци.

Оквирни споразум ће престати да важи и раније уколико вредност на коју је закључен буде реализована пре предвиђеног рока трајања оквирног споразума, с тим што оквирне количине наведне у спецификацији наручиоца могу бити и веће, а до укупног износа одобрених новчаних средстава за предметну набавку.

ВРЕДНОСТ ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА

Члан 4.

Вредност оквирног споразума износи динара без обрачунатог ПДВ-а.

(Наручилац уписује процењену вредност партије/а за две године важења оквирног споразума).

Уговори о јавним набавкама извршавају се по јединичним ценама из прихваћених понуда добављача. Укупна вредност свих уговора о јавним набавкама не може бити већа од вредности оквирног споразума из претходног става.

НАЧИН И УСЛОВИ ЗА ЗАКЉУЧЕЊЕ ПОЈЕДИНАЧНИХ УГОВОРА

Члан 5.

Након ступању на снагу оквирног споразума, када настане потреба за предметом набавке, наручилац ће упутити позив добављачу, за закључење уговора о јавној набавци, путем поште, електронске поште или факсом.

Модел уговора о јавној набавци дат је у Прилогу 2. овог оквирног споразума.

Добављач је дужан да се у року од 5 дана од дана пријема позива, одазове позиву за закључење појединачног уговора.

Наручилац ће у уговору о јавној набавци навести тачну спецификацију и количину медицинских средства која наручује, као и укупну вредност уговора о јавној набавци, према јединичним ценама датим у прилогу бр. 1 Оквирног споразума.

Јединичне цене наведене у оквирном споразуму су исказане у динарима и фиксне су за период важења Оквирног споразума.

Количина медицинских средстава је оквирна за све време важења овог оквирног споразума.

Појединачни уговор о јавној набавци ступа на снагу даном обостраног потписивања од стране овлашћених представника страна.

Уговори о јавној набавци који се закључују на основу Оквирног споразума, морају се закључити пре завршетка трајања оквирног споразума, с тим да се трајање појединих уговора закључених на основу Оквирног споразума не мора подударати са трајањем Оквирног споразума, већ по потреби може трајати краће или дуже.

НАЧИН И РОК ПЛАЋАЊА

Члан 6.

Наручилац се обавезује да плаћање по овом уговору изврши у року од 90 (деведесет) дана од дана извршене испоруке добара и достављене фактуре, односно у року од 60 дана од дана испоруке добара и достављене фактуре уколико је добављач корисник јавних средстава.

Сваки рачун мора да садржи све елементе прописане Законом о порезу на додату вредност Републике Србије и подзаконским актима.

Рачуни који нису сачињени у складу са наведеним биће враћени добављачу, а плаћање одложено на штету добављача све док се не достави исправан рачун.

РОК, НАЧИН И МЕСТО ИСПОРУКЕ

Члан 7.

Добра чија је купопродаја предмет овог уговора испоручују се на паритету ф-цо магацин наручиоца.

Добра се испоручују у уговореним количинама, сукцесивно, по потреби наручиоца, у року одсата од пријема писаног захтева наручиоца.

Продужење рока испоруке толерише се само у случају више силе и исти ће бити сагласно одређен сходно времену трајања више силе.

Пријем и квантитативну контролу испоручених добара врши овлашћено лице наручиоца и исте оверава својим потписом.

СРЕДСТВО ОБЕЗБЕЂЕЊА ЗА ДОБРО ИЗВРШЕЊЕ ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА

Члан 8.

Добављач је дужан да приликом обостраног потписивања оквирног споразума наручиоцу достави **бланко меницу** за добро извршење оквирног споразума у висини од 10% вредности оквирног споразума без обрачунатог ПДВ-а, са роком важења од најмање 30 (тридесет) дана дуже од дана истека рока важења оквирног споразума.

Модел меничног овлашћења за добро извршење Оквирног споразума дат је у Прилогу 3. Оквирног споразума. Наручилац ће реализовати дату меницу уколико добављач не извршава своје обавезе на начин предвиђен Оквирним споразумом.

Уколико првобитно достављена финансијска гаранција за добро извршење оквирног споразума буде наплаћена добављач је дужан да у року од 5 /пет/ дана од дана наплате достави нову финансијску гаранцију за добро извршење оквирног споразума у висини од 10% од вредности преосталог нереализованог дела оквирног споразума без обрачунатог ПДВ-а.

СРЕДСТВО ОБЕЗБЕЂЕЊА ЗА ДОБРО ИЗВРШЕЊЕ УГОВОРА

Члан 9.

Добављач је дужан да, по потписивању сваког појединачног уговора о јавној набавци, чија финансијска вредност **прелази износ од 10.000.000,00 динара без обрачунатог ПДВ-а**, у року од 10 дана од дана потписивања уговора о јавној набавци, наручиоцу преда финансијску гаранцију за добро извршење уговора у виду БАНКАРСКЕ ГАРАНЦИЈЕ која мора бити неопозива, безусловна, платива на први позив и без права приговора у висини од 10% уговорене вредности без обрачунатог ПДВ-а са роком важења од најмање 30 дана дуже од дана истека рока важења уговора.

Добављач је дужан да, по потписивању сваког појединачног уговора о јавној набавци чија финансијска вредност **не прелази износ од 10.000.000,00 динара без обрачунатог ПДВ-а**, у року од 10 (десет) дана од дана обостраног потписивања уговора о јавној набавци (*уколико понуђач доставља банкарску гаранцију*), односно, приликом потписивања уговора (*уколико понуђач доставља бланко меницу*), наручиоцу достави финансијску гаранцију за добро извршење уговора, у висини од 10% од уговорене вредности без обрачунатог ПДВ-а, са роком важења од најмање 30 (тридесет) дана дуже од дана истека рока важења уговора, издату у форми:

- банкарске гаранције која мора бити неопозива, безусловна, платива на први позив и без права приговора, или
- бланко менице, која мора бити уписана у Регистар НБС са припадајућим попуњеним меничним овлашћењем, а који морају бити потписани од стране лица чији се потпис налази на картону депонованих потписа,
- достављено менично овлашћење **мора бити сачињено на меморандуму понуђача** према моделу који се налази у прилогу ове конкурсне документације.
- Уколико понуђач као финансијску гаранцију за добро извршење уговора достави бланко меницу, потребно је да, приликом обостраног потписивања уговора, достави и фотокопију картона депонованих потписа код пословне банке потписан од стране овлашћеног лица банке после дана објављивања позива за подношење понуда.

Финансијска гаранција се реализује уколико добављач не извршава своје обавезе на начин предвиђен појединачним уговором.

Уколико првобитно достављена финансијска гаранција за добро извршење уговора буде наплаћена добављач је дужан да у року од 5 /пет/ дана од дана наплате достави нову финансијску гаранцију за добро извршење уговора, у висини од 10% од вредности преосталог нереализованог дела уговора без обрачунатог ПДВ-а.

ПАКОВАЊЕ

Члан 10.

Добра чија је купопродаја предмет овог уговора морају бити упакована на начин који је уобичајен за ту врсту добара и испоручена у оригиналној амбалажи (контејнер) произвођача.

Добра морају бити транспортована на начин који гарантује очување неоштећености амбалаже и добара.

КВАНТИТАТИВНИ ПРИЈЕМ

Члан 11.

Квантитативни пријем ће се вршити провером по ставкама из отпремнице.

Добављач испоручује медицинска средства уз отпремницу/рачун која мора да садржи број уговора, као и назив медицинског средства из прилога 1. Оквирног споразума.

Уочени недостаци при квантитативном пријему, као што су оштећење, мањак или вишак испоручених медицинских средстава у односу на отпремницу/фактуру констатоваће се посебним комисијским записником који потписује комисија наручиоца и представник добављача.

Добављач се обавезује да у року не дужем од 24 (двадесетчетири) сата отклони недостатке констатоване посебним записником.

Рок за отклањање недостатака почиње да тече од дана потписивања посебног записника.

Ако добављач у року од 24 (двадесетчетири) сата не отклони недостатке код медицинских средстава или се исти понове, дужан је да неисправна добра замени новим.

КВАЛИТЕТ

Члан 12.

Квалитет медицинских средстава мора да буде у складу са Законом о медицинским средствима, и другим позитивноправним прописима који регулишу наведену област.

Добављач гарантује да је испоручено медицинско средство ново, из текуће производње, неупотребљавано, квалитетно и функционално у складу са одредбама овог оквирног споразума.

У случају основане сумње у квалитет испоручених медицинских средстава, наручилац има право да затражи проверу квалитета од стране надлежне институције на основу Закона о медицинским средствима и подзаконског акта који прописује начин контроле квалитета медицинских средстава, а на терет добављача.

Уколико се у поступку контроле квалитета утврди да медицинска средства не одговарају стандарду квалитета, о чему надлежна институција издаје сертификат анализе са црвеном линијом, у складу са Законом о медицинским средствима и подзаконским актом који прописује начин контроле квалитета медицинских средстава, добављач се обавезује да, у року од 7 (седам) дана од дана издавања сертификата анализе, испоручена медицинска средства која не одговарају стандарду квалитета замени новим медицинским средствима друге серије.

У случају да надлежна институција у поступку ванредне контроле других серија истог медицинског средства утврди, укупно за три серије медицинског средства исто одступање од стандарда квалитета, које је наведено у сертификату из претходног става, наручилац може да раскине оквирни споразум и појединачни уговор достављањем писаног обавештења добављачу, а може и да одбије понуде, које добављач поднесе, као понуђач, у наредним поступцима јавних набавки за исти предмет јавне набавке (негативне референце), у складу са одредбама члана 82. Закона о јавним набавкама.

Медицинска средства која се испоручују морају бити прописно упакована, са роком употребе који не може бити краћи од 60% укупног произвођачког рока употребе рачунајући од дана испоруке.

Наручилац ће приликом пријема медицинских средстава, упоредити узорак достављен уз понуду, уколико је исти захтеван, са испорученим медицинским средством. Уколико добављач испоручи добро које се разликује у односу на достављени узорак, неће бити извршен пријем медицинских средстава.

Ако се након пријема медицинских средстава утврди недостатак који се није могао открити уобичајеним прегледом медицинских средстава приликом њиховог пријема (скривени недостатак), наручилац ће послати добављачу писану рекламацију.

Добављач се обавезује да утврђен недостатак отклони или да преда наручиоцу друго добро без недостатака.

Рок за решавање рекламације је 24 (двадесетчетири) сата од пријема писане рекламације наручиоца.

ВИША СИЛА

Члан 13.

Уколико после закључења Оквирног споразума наступе околности више силе које доведу до ометања или онемогућавања извршења уговорних обавеза, рокови извршења обавеза страна, оправдано ће се продужити за време трајања више силе.

Виша сила подразумева екстремне и ванредне догађаје који се не могу предвидети, који су се догодили без воље и утицаја страна и који нису могли бити спречени од стране погођене вишом силом. Као виша сила могу се сматрати, али не искључиво, догађаји као што су поплаве, земљотреси и пожари, политичка збивања (рат, нереди већег обима, штрајкови), императивне одлуке власти (забрана промета увоза и извоза). Недостатак репроматеријала и радне снаге неће се сматрати вишом силом.

Страна погођена вишом силом одмах ће у писаној форми обавестити другу страну о настанку непредвиђених околности и доставити одговарајуће доказе.

СТУПАЊЕ НА СНАГУ ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА

Члан 14.

Овај споразум ступа на снагу и почиње да се примењује даном обостраног потписивања споразума и важи до реализације вредности оквирног споразума, а не дуже од **2 (две)** године од дана обостраног потписивања споразума.

РАСКИД ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА

Члан 15.

Свака страна незадовољна испуњењем обавеза друге стране из Оквирног споразума може захтевати раскид, у целости или за поједину партију, под условом да је своје обавезе у потпуности и благовремено извршила.

Страна која жели да раскине оквирни споразум, обавезује се да претходно другој страни, достави писано обавештење о разлозима за раскид оквирног споразума и да јој остави примерен рок од 2 (два) дана за испуњење обавеза. Уколико друга страна не испуни обавезу ни у накнадно остављеном примереном року, оквирни споразум ће се раскинути.

Раскид оквирног споразума нема утицаја на појединачне уговоре закључене на основу овог споразума и исти се извршавају у складу са одредбама тих уговора и овог споразума, осим уколико наручилац, ценећи околности конкретног случаја, не одлучи другачије.

Наручилац може да раскине Оквирни споразум достављањем писаног обавештења добављачу у случају да медицинска средства не одговарају стандарду квалитета, у складу са чланом 12. став 5. овог оквирног споразума.

ИЗМЕНЕ И ДОПУНЕ

Члан 16.

Стране сагласно констатују да је измена овог оквирног споразума могућа у односу на каталожке бројеве предмета уговора и то само у случају да код произвођача дође до промене каталожких бројева, и уколико у току важења уговора дође до измене стопе пореза на додату вредност, о чему наручилац мора бити обавештен писаним путем уз достављање одговарајуће документације од стране добављача.

У случају наступања горе наведених разлога, наручилац и добављач ће закључити анекс оквирног споразума.

РЕШАВАЊЕ СПОРОВА

Члан 17.

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

БРОЈ ПРИМЕРАКА ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА

Члан 18.

Оквирни споразум је сачињен у 5 (пет) истоветних примерака на српском језику, од којих се добављачу уручују 2 (два) примерка, док наручилац задржава 3 (три) примерка.

Сваки уредно потписан примерак овог оквирног споразума има значење оригинала и производи подједнако правно дејство.

НАРУЧИЛАЦ

ДОБАВЉАЧ

НАПОМЕНА:

Понуђач је у обавези да попуни и потпише овај модел оквирног споразума и тако се изјасни да је у свему сагласан са моделом оквирног споразума и да прихвата да у случају да буде позван на закључење оквирног споразума, исти закључи у свему у складу са моделом оквирног споразума из предметне конкурсне документације.

Овај модел оквирног споразума представља садржину оквирног споразума који ће бити закључен са добављачима.

Оквирни споразум ће пре потписивања бити садржински прилагођен према томе да ли добављачи подносе заједничку понуду, понуду са подизвођачем, према броју добављача (3 или мање) и слично.

И
КЛИНИЧКИ ЦЕНТАР СРБИЈЕ

**МОДЕЛ УГОВОРА О ЈАВНОЈ НАБАВЦИ ДОБАРА
МЕДИЦИНСКИ ПОТРОШНИ МАТЕРИЈАЛ ОПШТЕ НАМЕНЕ**

Број јавне набавке: **A06/2020**

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

Београд, године

1.

(Навести назив понуђача, адресу, седиште и име лица које заступа)

Шифра делатности:
Матични број:
ПИБ:
Текући рачун:
Тел/факс:
Електронска адреса:.....

(у даљем тексту овог уговора: ДОБАВЉАЧ)

и

2. Клинички центар Србије – Београд, Пастерова бр. 2, кога заступа в.д. директора, проф. др Милика Ашанин;

Шифра делатности: 85110;

Регистарски број: 01607089503;

Матични број: 07089503;

ПИБ:100118429;

Текући рачун: 840-667667-80;

Тел/факс: 011/2656 473; 011/2685 579;

(у даљем тексту овог уговора: НАРУЧИЛАЦ)

Заједнички назив за потписнике овог уговора: УГОВОРНЕ СТРАНЕ

УГОВОР О ЈАВНОЈ НАБАВЦИ ДОБАРА МЕДИЦИНСКИ ПОТРОШНИ МАТЕРИЈАЛ ОПШТЕ НАМЕНЕ

1. ПРЕДМЕТ УГОВОРА:

1.1. Предмет овог уговора је купопродаја добара – МЕДИЦИНСКИ ПОТРОШНИ МАТЕРИЈАЛ ОПШТЕ НАМЕНЕ,
и то:

Ред. број партија	НАЗИВ ДОБРА	Јед. мере	Количина	НАПОМЕНА: ПОНУЂАЧ ПОПУЊАВА све осим колоне „Вредност динара без ПДВ-а“ и „Количина“					
				Каталожни број	Заштитено име – комерцијални и назив произвођач – земља порекла	Паковање	Цена по јединици мере динара без ПДВ-а	Вредност динара без ПДВ-а	Стопа ПДВ-а
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Špricevi									
1	Špric trodelni a' 1ml (100 i.j.) graduisan na internacionalne jedinice	kom	/					/	
2	Špric trodelni								
2/1	Špric trodelni a' 2ml	kom	/					/	
2/2	Špric trodelni a' 5ml	kom	/					/	
2/3	Špric trodelni a' 10 ml	kom	/					/	
2/4	Špric trodelni a' 20ml	kom	/					/	
Укупна вредност без ПДВ-а, за партију бр.2								/	
3	Špric perfuzor a' 50ml sa luer lock konekcijom	kom	/					/	
4	Špric a' 50ml sa kljunom	kom	/					/	
5	Špric a 50ml standardni ili ekcentrični sa luer slip konekcijom	kom	/					/	
6	Potrošni materijal za Braunove pumpe model Perfusor Space/FM, Infusomat Space/FMS, Infusomat P								
6/1	Trodelni licencirani špric a 50ml sa iglom kompatibilan sa pumpom Perfusor Space	kom	/					/	
6/2	Transparentni trodelni licencirani špric za fotosenzitivne lekove, sa zaštitom od svetlosti do 520nm talasne dužine	kom	/					/	
6/3	Trodelni licenciran špric od 3ml sa navojem, graduisani na 0,1mm kompatibilan sa pumpom Perfusor space pumpe	kom	/					/	
6/4	Trodelni licenciran špric od 5ml sa navojem, graduisani na 0,1mm kompatibilan sa pumpom Perfusor space pumpe	kom	/					/	
6/5	Trodelni licenciran špric od 10ml sa navojem, graduisani na 0,1mm kompatibilan sa pumpom Perfusor space pumpe	kom	/					/	

6/6	Trodelni licenciran špric od 20ml sa navojem, graduisani na 0,1mm kompatibilan sa pumpom Perfusor space pumpe	kom	/					/	
6/7	Trodelni licenciran špric od 30ml sa navojem, graduisani na 0,1mm kompatibilan sa pumpom Perfusor space pumpe	kom	/					/	
6/8	Univerzalni zatvarac sa spric sa luer lockom koji sadrži musko/zensku konekciju, mogućnost isporuke u minimum tri razlicite boje	kom	/					/	
6/9	Ekstenziona PVC tuba duzine 150 cm, precnika 1.5mm, bez DEHP-a	kom	/					/	
6/10	Ekstenziona PVC tuba duzine 250 cm, precnika 1.5mm, bez DEHP-a	kom	/					/	
6/11	Ekstenziona PE transparentna tuba za primenu fotosenzitivnih lekova sa zaštitom od svetlosti do 520nm talasne dužine, dužine 150cm	kom	/					/	
6/12	Ekstenziona PE tuba, dužine 150cm, prečnika 1mm ,bez PVC-a	kom	/					/	
6/13	Sistem za "Braun" pumpu Infusomat FMS i Infusomat Space	kom	/					/	
6/14	Sistem za "Braun" pumpu Infusomat FMS i Infusomat Space dužine 300cm	kom	/					/	
6/15	Sistem za "Braun" pumpu Infusomat FMS i Infusomat Space za transfuziju sa filterom veličine pore 200 µm	kom	/					/	
6/16	Sistem za "Braun" pumpu Infusomat FMS i Infusomat Space za fotosenzitivne lekove dužine 250 cm	kom	/					/	
6/17	Sistem za "Braun" pumpu Infusomat FMS i Infusomat Space dužine 320 cm za administraciju enteralne ishrane sa univerzalnim adapterom	kom	/					/	
6/18	Sistem za "Braun" pumpu Infusomat FMS i Infusomat Space dužine 320 cm za administraciju enteralne ishrane sa kesom od 1000ml	kom	/					/	
Укупна вредност без ПДВ-а, за партију бр.6								/	
7	Šiljci i konektori za boce								
7/1	Beziglieni šiljak između dve boce za rastvaranje lekova i transfer tečnosti između boca velikih volimena	kom	/					/	
7/2	Beziglieni konektor za bocu za rastvaranje lekova, kompatibilan sa flakonima prečnika 20mm	kom	/					/	
7/3	Šiljak za višestruko izvlačenje sadržaja iz boce sa antibakterijskim filterom 0,45µm	kom	/					/	
Укупна вредност без ПДВ-а, за партију бр.7								/	
8	Igle								
8/1	Igle 0,45 PVC	kom	/					/	
8/2	Igle 0,8 PVC	kom	/					/	
8/3	Igle 0,9 PVC	kom	/					/	
8/4	Igle 1,2 PVC	kom	/					/	
Укупна вредност без ПДВ-а, за партију бр.8								/	
9	Sistem za transfuziju i sistem za infuziju								
9/1	Sistem za transfuziju	kom	/					/	
9/2	Sistem za infuziju	kom	/					/	
Укупна вредност без ПДВ-а, за партију бр.9								/	
10	Kese za urin sa ventilom i ispustom, graduisana a' 2000ml, apirogena, sterilna								
		kom	/					/	
11	Kape, kaljače i maske								
11/1	Kape hirurške od flisa	kom	/					/	
11/2	Kaljače papirne od flisa	kom	/					/	

11/3	Hirurške maske od flisa na vezivanje	kom	/					/	
11/4	Hirurške maske od flisa sa gumicom	kom	/					/	
Укупна вредност без ПДВ-а, за партију бр.11								/	
12	Sterilni mantili od flisa za jednokratnu upotrebu	kom	/					/	
13	Kecelje za jednokratnu upotrebu prilikom obavljanja nege pacijenta	kom	/					/	
14	Štapici za bris sa pamučnim aplikatorom a' 100kom	veza	/					/	
15	Špatula drvena a' 100 kom.	pakovanje	/					/	
16	Elektrode EKG	kom	/					/	
17	Elektrode za merenje dubine anestezije	kom	/					/	
18	Setovi za CVK i CVK kateter za hemodijalizu								
18/1	Set za CVK dvolumenski, minimalne dužine centralnog venskog katetera 20cm, 7F, sa špricom kroz ciji klip se može plasirati zica vodilja; set treba da sadrži iglu za transdukcijsku probu	kom	/					/	
18/2	Set za CVK kateter za hemodijalizu, dijametra 12F, dužine 15-16 cm	kom	/					/	
Укупна вредност без ПДВ-а, за партију бр.18								/	
19	Set za kateter po Hikmanu za dijalizu-kateter dužine od vrha do kafa od 19-50cm, 2 kapice, žica, introdjuser, špric, igla i introdjuser, tunelator i traka	kom	/					/	
20	Kateter za hronične (dugotrajne) dijalize dijametra 14.5 F, dostupan u dužinama od 19/24cm, 23/28cm, 27/32cm, 31/36cm,35/40cm, 50/55cm (od vrha do hub-a/ od vrha do kafa) Set sadrži: 14.5F hronični dijalizni kateter, nosač žice vodiča, 15F odvajajući uvodnik sa valvulom i dilatorom, 18Gx2.75" (7cm) igla uvodnik, sigurnosni skalpel, 0.038" J žica vodič sa markerom, samolepljive presvlake, injekcioni čepovi, dilatatori od 12 i 14F za krvne sudove i presvučen tunelator	kom	/					/	
21	Uložak za hirurški kliper sa rotirajućom glavom	kom	/					/	
22	Neresorptivna sintetska zamena za duru								
22/1	Neresorptivna sintetska zamena za duru izradjena od preciscenog polyester uretana dimenzija 6x8cm	kom	/					/	
22/2	Neresorptivna sintetska zamena za duru izradjena od preciscenog polyester uretana dimenzija 1,5x3cm	kom	/					/	
Укупна вредност без ПДВ-а, за партију бр.22								/	
23	Set arterijski kateterizacioni 20G ili 3F, dužina 5 ili 6 cm i 8 cm, žica vodilja, i igla za uvođenje	kom	/					/	
24	Arterijske kanile 20x45mm sa zatvaračem	kom	/					/	
25	Diskovi, kese i preparati za negovanje stome								
25/1	Diskovi Φ 40,50,60 mm kompatibilni sa kesama, fleksibilni ili konveksni	kom	/					/	
25/2	Kesa za kolostomu Φ 40,50,60 mm sa mehanizmom za zaključavanje kompatibilne sa diskovima fleksibilnim ili konveksnim	kom	/					/	

25/3	Kesa za ileostomu Φ 40,50,60 mm sa mehanizmom za zaključavanje kompatibilne sa diskovima fleksibilnim ili konveksnim	kom	/					/	
25/4	Kesa za urostomu Φ 40,50,60 mm sa mehanizmom za zaključavanje kompatibilne sa diskovima fleksibilnim ili konveksnim	kom	/					/	
25/5	Postoperativna kesa, Φ 10-100, transparentna, sa prozorom, ispusnim ventilom i samolepljivom klemom	kom	/					/	
25/6	Pasta za popunjavanje neravnina oko stome 60g	kom	/					/	
25/7	Pasta za popunjavanje većih neravnina oko stome, strip	kom	/					/	
25/8	Krema za negu iritirane i kože sa ranama oko stome 60g	kom	/					/	
25/9	Jahač za stomu	kom	/					/	
Укупна вредност без ПДВ-а, за партију бр.25								/	
26	Metilensko plavo 1% marker za hirurgiju	amp	/					/	
27	Cevi produžene za monitoring za špric pumpe perfusor FM, dužine od 150 do 210 cm	kom	/					/	
28	Antibakterijski filteri								
28/1	Sterilni antibakterijski filteri bez ovlaživača - adultni	kom	/					/	
28/2	Sterilni antibakterijski viralni filteri sa pasivnim ovlaživačem disajnog vazduha - adultni	kom	/					/	
Укупна вредност без ПДВ-а, за партију бр.28								/	
29	Filter elektrostatički sterilni i filter pasivni ovlaživač disajnog vazduha								
29/1	Filter elektrostatički sterilni efikasnosti bakterijsko viralne filtracije od 99,9999%, kompresibilnog volumena do 38ml, težine do 20gr, sa produkcijom vlage do 10mg/L pri VT 500ml i otporom manjim od 2,2 cm H ₂ O pri protoku od 60L/min. Konekcije 22 m /15 ž-22 ž/15m, kapoport	kom	/					/	
29/2	Filter pasivni ovlaživač disajnog vazduha elektrostatički (HME) sterilan efikasnosti bakterijsko viralne filtracije od 99,9998%, kompresibilnog volumena do 52ml, težine do 30gr, sa produkcijom vlage do 35mg/L pri VT 500ml i otporom manjim od 2,8 cm H ₂ O pri protoku od 60 L/min. Konekcije 22 m /15 ž-22 ž/15m, kapoport	kom	/					/	
Укупна вредност без ПДВ-а, за партију бр.29								/	
30	Baterijski set za ispiranje kostiju pod pritiskom-sa različitim nastavcima za kuk i koleno, sterilan, pakovan za jednokratnu upotrebu,sistem treba da omogući istovremeno dovođenje tečnosti za ispiranje i usisavanje iskorišćene tečnosti	kom	/					/	
31	Set za mešanje i aplikovanje koštanog cementa za primarne i revizione aloartoplastične procedure kuka i kolena u vakuumu u masi do 120 grama Napomena: Doblavljač je dužan da stavi na raspolaganje minimalno 2 kompleta svih pripadajućih delova sistema neophodnih za korišćenje setova	kom	/					/	
32	Rukavice od lateksa Napomena: Rukavice treba da budu talkirane <i>(Okvirna struktura po veličinama, gde naručilac zadržava pravo trebovanja po budućem ugovoru u</i>	kom	/					/	

	skladu sa svojim potrebama)								
	veličina S (okvirna potreba 50.000 kom.)								
	veličina M (okvirna potreba 4.250.000 kom.)								
	veličina L (okvirna potreba 4.200.000 kom.)								
33	Pregledne rukavice od PVC ili polietilena	kom	/					/	
34	Rukavice hirurške sterilne, sa talkom (Okvirna struktura po velicinama, gde narucilac zadržava pravo trebovanja po buducem ugovoru, u skladu sa svojim potrebama)	par	/					/	
	veličina 6.5 (okvirna potreba 20.000 pari)								
	veličina 7 (okvirna potreba 300.000 pari)								
	veličina 7.5 (okvirna potreba 300.000 pari)								
	veličina 8 (okvirna potreba 200.000 pari)								
	veličina 8.5 (okvirna potreba 30.000 pari)								
35	Rukavice hirurške sterilne, bez talka (Okvirna struktura po velicinama, gde narucilac zadržava pravo trebovanja po buducem ugovoru, u skladu sa svojim potrebama)	par	/					/	
	veličina 6.5 (okvirna potreba 10.000 pari)								
	veličina 7 (okvirna potreba 130.000 pari)								
	veličina 7.5 (okvirna potreba 130.000 pari)								
	veličina 8 (okvirna potreba 130.000 pari)								
	veličina 8.5 (okvirna potreba 20.000 pari)								
36	Hirurške i pregledne rukavice								
36/1	Nesterilne, pregledne rukavice od nitrila bez pudera u boji, u velicinama M i L ,sa teksturom na prstima dužina min 240mm, debljina na dlanu min 0.12mm (dvostruko), debljina na manžetni 0.10mm, (dvostruko), hlorisana iznutra radi lakšeg navlačenja, nivo kontrole kvaliteta na perforacije AQL 1.5 prema EN455-1, otpornost na kidanje min 6N. Rukavica deklarirana od strane proizvođača kao medicinsko sredstvo prema direktivi 93/42EEC i kao lična zaštitna oprema (PPE) III kategoriji prema direktivi 2016/425, da ima otpornost na infektivne agense prema ASTM-F-1671.	kom	/					/	
36/2	Hirurške rukavice sa talkom, veličine od 6 do 8.5 Rukavice od prirodnog lateksa, puderisane, anatomske oblikovane sa teksturiranom površinom na prstima; Sila kidanja 15N; AQL (nepropustljivost prema propisu EN455-1) ≤ 0.65; Nivo proteina po "Modified Lowry" testu < 30 µg/g; Nivo endotoksina < 0,1EU/ml (LAL test); Otpornost na hemikalije - nivo 6 za 40%NaOH; Debljine na dlanu 0,36 mm, debljine na prstima 0,38mm(dvostruko). Dužina rukavica 280 mm; <u>Napomena:</u> Za dokazivanje nivoa proteina i endotoksina dostaviti test nezavisne laboratorije;	par	/					/	

36/3	<p>Sterilne hirurške rukavice za jednokratnu upotrebu od prirodnog lateksa, bez pudera, presvučene iznutra patentiranim sintetičkim slojem, sa mikrohrapavom površinom, potpuno anatomski oblikovane. Debljina na dlanu min 0.19-0.23mm (jednostruko), sila kidanja $\geq 12N$, Nivo kontrole kvaliteta AQL 0.65, Nivo proteina < 11 mikrograma proteina po gramu rukavice, (Lowry metod)-za dokazivanje nivoa proteina potrebno dostaviti test nezavisne akreditovane laboratorije i sertifikat o akreditaciji iste, nivo endotoksina < 0.01 EU/ml-za dokazivanje nivoa endotoksina dostaviti test nezavisne akreditovane laboratorije i sertifikat o akreditaciji iste. Otpornost na hemikalije SATRA test nivo 6 za 40%NaOH. Svaki par rukavica pojedinačno pakovan sa unutrašnjim pakovanjem bez vlakana i spoljašnjim pakovanjem od nepropustljive folije. Rukavica deklarirana od strane proizvođača kao medicinsko sredstvo prema direktivi 93/42EEC i kao lična zaštitna oprema(PPE) prema direktivi 2016/425</p>	par	/					/	
36/4	<p>Sterilne hirurške rukavice od poliizoprena, bez talka, potpuno anatomske oblike, bez proteina, bez lateksa, sa mikrohrapavom površinom, sa zakrivljenim prstima i debljine zida u području dlana 0,19-0,24mm. Sila kidanja $\geq 15N$ pre starenja i $\geq 11N$ nakon starenja-za dokazivanje sile kidanja dostaviti test nezavisne akreditovane laboratorije kao i sertifikat o akreditaciji iste. Nivo kontrole kvalitete AQL 0,65. Nivo alergeni proteina <0,05μg/g (Lowry metod), nivo endotoksina < 0,01EU/ml - za dokazivanje nivoa proteina i endotoksina potrebno dostaviti test nezavisne akreditovane laboratorije prema zahtevu proizvođača. Otpornost na hemikalije –SATRA test - Nivo 6 za 40%NaOH. Rukavica deklarirana od strane proizvođača kao medicinsko sredstvo prema direktivi 93/42EEC i kao lična zaštitna oprema prema direktivi 2016/425</p>	par	/					/	
36/5	<p>Hirurške sterilne rukavice, od latexa, blago pudersane, sterilisane zračenjem, mikrohrapava površina na prstima, potpuno anatomski oblikovane, sa urolanim rubom, debljina na dlanu min 0.14 mm (jednostruko), sila kidanja $\geq 9 N$, nivo kvaliteta AQL≤ 1.5, nivo proteina < 25mikrograma proteina po gramu rukavice, (Lowry metod)-za dokazivanje nivoa proteina dostaviti test nezavisne akreditovane laboratorije kao i sertifikat o akreditaciji iste, nivo endotoksina < 0.1 EU/ml-za dokazivanje nivoa endotoksina potrebno dostaviti test nezavisne akreditovane laboratorije. Rukavica deklarirana od strane proizvođača kao medicinsko sredstvo prema direktivi 93/42 EEC i kao lična zaštitna oprema (PPE) III kategoriji prema direktivi 2016/425</p>	par	/					/	
36/6	<p>Nesterilne, pregledne rukavice od prirodnog latexa sa puderom bele boje. Dužina min 240 mm, debljina na prstima min 0.20 mm (dvostruko), na dlanu min 0.16 mm</p>	kom	/					/	

	(dvostruko), na manžetni min 0.12 mm (dvostruko). Nivo proteina manji od 80 mikrograma proteina po gramu rukavice (Lowry metod). Nivo kontrole kvaliteta na perforacije AQL 1.5 prema EN 455-1. Otpornost na kidanje min 6 N. Rukavica treba da bude deklarirana od strane proizvođača da je medicinsko sredstvo i da je lična zaštitna oprema PPE (prema direktivi 2016/425) III kategorije-kompleksne izrade visoke otpornosti. Rukavica treba da ima otpornost na infektivne agense prema ASTM- F-1671								
Укупна вредност за партију бр.36								/	
37	Hururške rukavice od lateksa, sterilne za ortopedске procedure								
37/1	Hururške rukavice od lateksa, sterilne za ortopedске procedure, jednostruke, obložene polimerom, accelerator free, (netalkirane, AQL 065, dužina min. 280mm- debljina na prstima min. 0,33mm- debljina na dlanu min. 0,30mm)	par	/					/	
37/2	Hururške rukavice od lateksa, sterilne za mikrohirurške procedure bez talka braon boje, površina mikroteksturirana, anatomski oblikovana za svaku ruku pojedinačno, sa produženom i urolanom manžetnom sa odstampanim serijskim brojem svake rukavice i samolepljivom trakom, 100% testirane vazduhom na ispunjenje nivoa kvaliteta AQL 0.65, sterilisane gama zracima, debljine na vrhu prsta 0.18-0.19mm, na dlanu 0.16-0.17mm	par	/					/	
37/3	Hururške rukavice od lateksa, sterilne za ortopedске procedure, dvostruke, obložene polimerom, (netalkirane, AQL 065, dužina min. 285mm- debljina na prstima min. 0,21mm- debljina na dlanu min. 0,20mm)	par	/					/	
Укупна вредност без ПДВ-а, за партију бр.37								/	
38	Nožići skalpel a' 100 kom veličine 10,11,15,20,21 i 22 <i>(Okvirna struktura po veličinama, gde naručilac zadržava pravo trebovanja po budućem ugovoru u skladu sa svojim potrebama)</i>	kutija	/					/	
	veličina 10 (okvirna potreba 200 kut.)								
	veličina 11 (okvirna potreba 1000 kut.)								
	veličina 15 (okvirna potreba 1000 kut.)								
	veličina 20 (okvirna potreba 1000 kut.)								
	veličina 21 (okvirna potreba 800 kut.)								
	veličina 22 (okvirna potreba 200 kut.)								
39	Igla za lumbalnu punkciju (spinalne) 18-26 <i>(Okvirna struktura po veličinama, gde naručilac zadržava pravo trebovanja po budućem ugovoru u skladu sa svojim potrebama)</i>								
	broj 18 (okvirna potreba 11000 kom.)								
	broj 20 (okvirna potreba 1500 kom.)								
	broj 22 (okvirna potreba 1500 kom.)								
	broj 25 (okvirna potreba 1500 kom.)								
	broj 26 (okvirna potreba 1500 kom.)								
40	Spinalne igle, "Pencil point", sa uvođačem igle, dužine 90mm,	kom	/					/	

	105mm i 120mm sa dozvoljenim odstupanjem duzine od ±5%								
41	Igle za "single shot" nervnu stimulaciju sa izolacijom, vrh 30°, sa elektricnim kablom 22G 25mm, 22G 50mm, 21G 100mm, 20G 150mm	kom	/					/	
42	I.V. kanila pedijatrijske broj 24	kom	/					/	
43	I.V. kanila broj 14-22	kom	/					/	
	<i>(O okvirna struktura po veličinama, gde naručilac zadržava pravo trebovanja po budućem ugovoru u skladu sa svojim potrebama)</i>								
	broj 14 (okvirna potreba 2.000 kom.)								
	broj 17 (okvirna potreba 25.000 kom.)								
	broj 18 (okvirna potreba 80.000 kom.)								
	broj 20 (okvirna potreba 70.000 kom.)								
	broj 22 (okvirna potreba 53.000 kom.)								
44	Kanile za specifične namene sa dodacima								
44/1	I.V. kanile sa injekcionim portom na sredini krilaca sa jednosmernom valvulom i hidrofobnom stoperom za povrat krvi , 14 G -22G	kom	/					/	
44/2	I.V. kanila sa injekcionim portom na sredini krilaca sa jednosmernom valvulom i hidrofobnim stoperom za povrat krvi , 18 G dorzalna verzija dužina katetera 33mm	kom	/					/	
44/3	I.V. kanila sa injekcionim portom na sredini krilaca sa jednosmernom valvulom i hidrofobnim stoperom za povrat krvi , 20 G dorzalna verzija dužina katetera 25mm	kom	/					/	
44/4	I.V. kanila sa zaštitnim samoaktivirajućim metalnim klip mehanizmom od ubodnog incidenta, injekcionim portom na sredini krilaca sa jednosmernom valvulom i hidrofobnim stoperom za povrat krvi , 18 G dorzalna verzija dužina katetera 33mm	kom	/					/	
44/5	I.V. kanila sa zaštitnim samoaktivirajućim metalnim klip mehanizmom od ubodnog incidenta, injekcionim portom na sredini krilaca sa jednosmernom valvulom i hidrofobnim stoperom za povrat krvi, 20G, mogućnost dorzalne verzije, dužina katetera 25mm	kom	/					/	
44/6	Arterijska kanila 20g 50mm sa FEP kateterom 1.08x80mm I zicom vodicem 0.021x25cm	kom	/					/	
Укупна вредност без ПДВ-а, за партију бр.44								/	
45	Dozer za parantalne rastvove koji sadrži komoricu za kapanje sa filterom za vazduh i filterom čestica, dužine creva najmanje 210cm, Y injekcionim mestom i luer lock konekcijom	kom	/					/	
46	Slavine trokrake	kom	/					/	
47	Set za pleuralnu punkciju	kom	/					/	
48	Set za suprapubičnu drenažu sa razdvojitim trokakom, J kateterom dužine 50 cm, klemom, skalpelom i silikonskim držačem	kom	/					/	
	<i>(O okvirna struktura po veličinama, gde naručilac zadržava pravo trebovanja po budućem ugovoru u skladu sa svojim potrebama)</i>								
	veličina CH 9 (okvirna potreba 500 kom.)								
	veličina CH 12 (okvirna potreba 300 kom.)								
49	Kondomi	kom	/					/	
50	Esmarhova poveska (gumeno crevo) dimenzije Φ=4x7+/-	kom	/					/	

	0.5x550mm+/-10								
51	Sistem za merenje satne diureze 110/120cm i 150cm jednolumenska ili dvolumenska cev (po potrebi naručioca) 2 antirefluks ventila, port za uzimanje uzoraka urina špricom bez igle, sa prozorom za kontrolu uzorkovanja, kesa od 2lit., komponente za fiksiranje sistema (kružna kuka, plastične trake), hidrofobni filter za vazduh veličine pora 5µm	kom	/					/	
52	Sistem za merenje intraabdominalnog pritiska sa sistemom za merenje satne diureze - set	kom	/					/	
53	Sistemi za invazivni monitoring								
53/1	Sistem za invazivni monitoring (Flašing sistem) koji meri dva pritiska, kompatibilan za monitore proizvođača GE DATEX - OHMEDA, DREGER, INNOMED MEDICAL, NIHON KOHDEN, GE HAELTHCARE, MINDRAY, ukupan broj monitora u KCS je 130.	kom	/					/	
53/2	Sistem za invazivni monitoring (Flašing sistem) koji meri jedan pritisak, kompatibilan za monitore proizvođača GE DATEX - OHMEDA, DREGER, INNOMED MEDICAL, NIHON KOHDEN, GE HAELTCARE, MINDRAY, ukupan broj monitora u KCS je 130.	kom	/					/	
<i>Napomena: Dobavljač je u obavezi da prilikom isporuke predmetnog dobra obezbedi kompatibilnost sa monitorima za invazivni monitoring, dostavljanjem neophodnih kablova za korišćenje</i>									
Укупна вредност без ПДВ-а, за партију бр.53								/	
54	Set za biopsiju jetre. Set sadrži klizni stoper, skalpel 11, kanilu sa bioptičkom oštricom, unutrašnjim eho-markerom i markerima dubine, sa spekulomom za zaustavljanje uzorka, hipodermalnom iglom i luer-lock konekcijom. Dimenzije 15, 16, 17, 18G. Dužina 9cm	kom	/					/	
55	PVC vaginalni spekulom sterilni sa podesivim centralnim zavrtnjem za jednokratnu upotrebu	kom	/					/	
56	Medicinski benzin a 1L	kom	/		/			/	
57	Igle za penkala a 8mm	kom	/					/	
58	Set za epiduralnu anesteziju - epiduralna igla 18G Tuochy, odgovarajući kateter sa 6 lateralnih otvora (najmanje dužine 900 mm), epiduralni filter 0,2µm, konektor špric od najmanje 8 ml bez otpora, konektor katetera sa klik mehanizmom	kom	/					/	
59	Set za epiduralnu anesteziju (sadrži L.O.R. spric 10 ml, filter, odgovarajući kateter sa 3 lateralna otvora, epiduralnu iglu, žuti konektor katetera sa klik mehanizmom, fiksator katetera sa plastičnim providnim klik mehanizmom)	kom	/					/	
60	Testovi za aparat Verify Now								
60/1	Test za acetilsalicilnukiselinu	kom	/					/	
60/2	Test za antagoniste P2Y12 receptora	kom	/					/	
60/3	Kit za održavanje/Preventive Maintenance Kit	kom	/					/	
Укупна вредност без ПДВ-а, за партију бр.60								/	
61	Testovi za potrebe Klinike za gastroenterologiju								
61/1	Brzi petominutni ureaza test za detekciju H.pylori iz biopsijskog uzorka	kom	/					/	

61/2	Brzi test za celijakiju iz kapi krvi	kom	/					/	
61/3	Brzi test za laktoznu intoleranciju	kom	/					/	
Укупна вредност без ПДВ-а, за партију бр.61								/	
62	Ureaza izdisajni test Kit obeležen radioaktivnim ugljenikom C13 za dijagnostiku infekcije Helicobakter pylori	kom	/					/	
63	Potrosni materijal za Alaris pumpe								
63/1	Trodelni špric a 50ml sa iglom kompatibilan sa Alaris pumpama	kom	/					/	
63/2	Infuzioni set za Alaris GW volumetrijsku pumpu 273-004	kom	/					/	
Укупна вредност без ПДВ-а, за партију бр.63								/	
64	0,9% Natrijum hlorid a 3L-rastvor za ispiranje tokom i nakon hirurške intervencije i nehirurške procedure u kesi sa mogućnošću klik konekcije	kom	/					/	
65	Set za perkutanu traheostomu i traheostomska kanila								
65/1	Set za perkutanu traheostomu metodom sa forcepsom (Set sadrzi forceps, traheostomsku kanilu, zicani vodici, spric, skalpel)	set	/					/	
65/2	Traheostomska kanila sa izmenjivom unutrašnjom kanilom	kom	/					/	
Укупна вредност без ПДВ-а, за партију бр.65								/	
66	Humani toplomer bez žive	kom	/					/	
67	Biofreeze gel a 3785 ml	kom	/					/	
68	Elektroprovodljiva konduktivna pasta, 114g	kom	/					/	
69	Elektroprovodljivi gel za EEG a 473ml	kom	/					/	
70	Abrazivni gel za EEG, 114g	kom	/					/	
71	Metalne endotrahealne kanile različitih veličina	kom	/					/	
72	Sistem za merenje cardiac outputa koji se sastoji iz in-line senzora, housinga sa trokrakom slavinom, one-way check valvulom, kontrolnog šprica od 10 ml, bez mogućnosti ulaska vazduha u sistem Napomena: Neophodno je da ponudjac obezbedi kompatibilne kablove	kom	/					/	
73	Resorptivni, potpuno razgradivi antibakterijski omotač za prevenciju infekcija koji sadrži minociklin i rifampicin, za implantibilne uređaje za korekciju poremećaja srčanog ritma (pejsmejkeri, defibrilatori, CRT uređaji),raspoloživ u veličinama M i L	kom	/					/	
74	Transformišuća obloga u prašku koja sadrži pHEMA, pHPMA i Na deoksiholat a 0.75 g	blister	/					/	
75	Igle za biopsiju prostate kompatibilne sa Corazor uroed-biopsy device i sa Bardovim pištoljem	kom	/					/	
76	Sečivo za Aesculap ručni dermatom, Hambi nož, 300mm, BA718R a 10 kom	kut	/					/	
77	Sečivo za Aesculap električni dermatom, GB228R, a 10 kom	kut	/					/	
78	Jednokratne igle za ilijačnu ili sterilnu aspiraciju kostne srži, sa ergonomskom drškom, limiterom dubine i vrhom sa trostrukom oštricom, dijametra 14G, 15G, dužine 10/75mm (tolerancija dužine do 15%)	kom	/					/	
79	Jednokratne igle za trepanobiopsiju kostne srži								
79/1	Jednokratne igle za trepanobiopsiju kostne srži sa ergonomskom drškom, koničnim završetkom igle (Yamashi/islam) i mandrenom sa	kom	/					/	

	piramidalnim vrhom, kao i sistemom za fiksaciju uzorka biopsije ("hvatač"), dijametra 8G, 9G, dužine 100mm								
79/2	Jednokratne igle za trepanobiopsiju kostne srži sa ergonomskom drškom, koničnim završetkom igle (Yamashi/islam) i mandrenom sa piramidalnim vrhom, kao i sistemom za fiksaciju uzorka biopsije ("hvatač"), dijametra 8G, 9G, dužine 150mm	kom	/					/	
Укупна вредност без ПДВ-а, за партију бр.79								/	
80	Jednokratne igle za aspiraciju kostne srži, sa ergonomskom drškom, i mandrenom sa bočnim otvorima (za prikupljanje kostne srži za potrebe transplatacije matičnih ćelija hematopoeze), dijametra 8G, 9G, 10G, dužine 100mm ili 150mm (tolerancija dužine do 15%)	kom	/					/	
81	Nebulizator sa vibrirajućom rešetkom, T nastavak adultni i spejser za neintubirane pacijente								
81/1	Nebulizator sa vibrirajućom rešetkom, pogodan za višekratnu upotrebu na jednom pacijentu, sa mogućnošću raspršivanja rastvora, suspenzija, proteina i peptida; MMAD od 3 do 3,5 µm; razidualni volumen od 01 ml/3 ml leka; biološka raspoloživost 15%±3%. Nebulizator ne sme da utiče na temperaturu leka i na pravilno funkcionisanje ventilatora za mehaničku ventilaciju pluća, niti da remeti disajni volumen ili pritiske u disajnom putu ili pritiske u disajnom sistemu. Uređaj treba da bude pogodan za korišćenje tokom mehaničke ventilacije, tako i na neintubiranim pacijentima pomoću odgovarajućeg adaptera	kom	/					/	
81/2	T nastavak adultni, pedijatrijski	kom	/					/	
81/3	Spejser za neintubirane pacijente	kom	/					/	
Укупна вредност без ПДВ-а, за партију бр.81								/	
82	Linije za Microstream kapnografiju								
82/1	Linija za Microstream kapnografiju, za neintubirane odrasle pacijente sa O2 linijom i štitnikom za usta za dugotrajnu upotrebu, po tipu Smart Capno line H Plus.	kom	/					/	
82/2	Linija za Microstream kapnografiju, za neintubirane odrasle pacijente sa O2 linijom za kratkotrajnu upotrebu, po tipu Capno line H.	kom	/					/	
82/3	Linija za Microstream kapnografiju, za neintubirane odrasle pacijente sa O2 linijom za dugotrajnu upotrebu, po tipu Capno line H.	kom	/					/	
82/4	Linija za Microstream kapnografiju, za neintubirane odrasle pacijente sa O2 linijom i integrisanim blokatorom zagriža za kratkotrajnu upotrebu, po tipu Smart Capno line Guardian.	kom	/					/	
82/5	Linija za neintubirane adultne pacijente dužine 9m	kom	/					/	
82/6	Linija za Microstream kapnografiju, za intubirane pacijente (adultno/pedijatrijski) za dugotrajnu upotrebu, po tipu Filter Line H.	kom	/					/	
Укупна вредност без ПДВ-а, за партију бр.82								/	
83	Špatule od polimera								
83/1	Špatule od medicinskog providnog polimera, obloženog supstancom protiv magljenja, Macintosh tip zakrivljenosti, veličine: 3, sterilno pakovano, za jednokratnu upotrebu	kom	/					/	

83/2	Špatule od medicinskog providnog polimera, obloženog supstancom protiv magljenja, Macintosh tip zakrivljenosti, veličine: 4, sterilno pakovano, za jednokratnu upotrebu	kom	/					/	
83/3	Špatule od medicinskog providnog polimera, obloženog supstancom protiv magljenja, Macintosh tip zakrivljenosti, veličine: Mac X spatula veličine 3, oštrijeg ugla zakrivljenja za otežane intubacije. Sterilno pakovanje, za jednokratnu upotrebu	kom	/					/	
Укупна вредност без ПДВ-а, за партију бр.83								/	
84	Set za ekstubaciju. Sadrži reintubacioni kateter sa mekim poluzatvorenim atraumatskim vrhom, veličine 14 Fr, dužine 83 cm, vodič od nitinolske žice sa polimernim omotačem promera 0,035 in., dužine 145 cm i fiksacionom trakom za pričvršćivanje na obraz	kom	/					/	
85	Kapice za konektore								
85/1	Kapica za beziglene konektore, na traci od folije, sadrži 70% izopropil alkohol, traka sa obe strane sa mogućnošću kacenja na stalak; dezinfekcija pripoja u roku od 1 minuta, obezbeđuje zaštitu od kontaminacije do 7 dana, omogućava vizuelnu potvrdu da je pripoj dezinfikovao.	kom	/					/	
85/2	Kapica za ženske luer lock konektore, na traci od folije, sadrži 70% izopropil alkohol, traka sa obe strane sa mogućnošću kacenja na stalak; dezinfekcija pripoja u roku od 1 minuta, obezbeđuje zaštitu od kontaminacije do 7 dana, omogućava vizuelnu potvrdu da je pripoj dezinfikovao.	kom	/					/	
85/3	Kapica za muške luer lock konektore, na traci od folije, sadrži 70% izopropil alkohol, traka sa jedne strane sa mogućnošću kacenja na stalak; dezinfekcija pripoja u roku od 1 minuta, obezbeđuje zaštitu od kontaminacije do 7 dana, omogućava vizuelnu potvrdu da je pripoj dezinfikovao.	kom	/					/	
Укупна вредност без ПДВ-а, за партију бр.85								/	
86	Set za CVK trolumenski, dužine centralnog venskog katetera 15 cm, 16 cm ili 20 cm, 7F, sa špicem kroz ciji klip se može plasirati zica vodilja; set treba da sadrži iglu za transdukcijsku probu	kom	/					/	
87	Set za CVK dvolumenski antibakterijski obložen hlorheksidinom i srebrosulfadiazinom dijametra 7F, dužine 20 cm	kom	/					/	
88	Set za CVK visokoprotlačni dvolumenski sa ulazom za plućni arterijski kateter ili privremenu sondu za elektrostimulaciju srca, antibakterijski, obložen hlorheksidinom i srebrosulfadiazinom	kom	/					/	
89	CVK dvolumenski dijametra 5Fr 13cm u setu sa žicom vodiljom .021" dužine 45cm, iglom za uvođenje 20 Ga dužine 3.81 cm, kateterom za uvođenje 20 Ga 4,45 cm preko igle od 22 Ga, špicem 5ml i dva dilatatora	kom	/					/	
90	Set za CVK kateter za hemodijalizu obložen hlorheksidinom i srebrosulfadiazinom, dijametra 12F, dužine 15-16 cm	kom	/					/	

91	Swan-Ganz kateter sa kompatibilnim perkutanim sheath introducer setom								
91/1	Swan-Ganz kateter 7.5F, petolumenski, dužine 110cm, termodilucioni, kompatibilan sa setom za visokoprotlačni dvolumenski CVK	kom	/					/	
91/2	Perkutani sheath introducer set sa integrisanom hemostatskom valvulom dimenzije 8,5 F i 10 cm (za Swan-Ganz kateter od 7-7,5 F)	kom	/					/	
Укупна вредност без ПДВ-а, за партију бр.91								/	

1.2. Саставни део овог уговора је понуда добављача број од године која је достављена по позиву за подношење понуда и прихваћена од стране стручне комисије наручиоца.

2. ЦЕНЕ И ПОПУСТИ

2.1 Цене добара утврђене су понудом добављача број од године.

3. РОК И НАЧИН ПЛАЋАЊА

3.1 Наручилац се обавезује да плаћање по овом уговору изврши у року од 90 (деведесет) дана од дана извршене испоруке добара и достављене фактуре, односно у року од 60 дана од дана испоруке добара и достављене фактуре уколико је добављач корисник јавних средстава. Фактура мора бити достављена у року од 3 /три/ радна дана од дана регистрације у Централном регистру фактура.

4. РОК ИСПОРУКЕ

4.1 Добра чија је купопродаја предмет овог уговора испоручује се на паритету ф-цо магацин наручиоца.

4.2 Добра се испоручују у договореним количинама, сукцесивно, у року одсата од пријема писаног захтева наручиоца.

4.3 Уговорени рок испоруке представља битан састојак уговора сходно одредби члана 125. ЗОО.

4.4 Продужење рока испоруке толерише се само у случају више силе и исти ће бити сагласно одређен сходно времену трајања више силе.

4.5 Пријем и квантитативну контролу испоручених добара врши овлашћено лице наручиоца и исте оверава својим потписом.

5. ФИНАНСИЈСКЕ ГАРАНЦИЈЕ

5.1 Добављач је дужан да, у року од 10 (десет) дана од дана обостраног потписивања уговора о јавној набавци (уколико понуђач доставља банкарску гаранцију за добро извршење посла), односно, приликом обостраног потписивања уговора (уколико понуђач доставља бланко меницу за добро извршење посла), наручиоцу достави финансијску гаранцију за добро извршење посла у висини од 10% уговорене вредности без обрачунатог ПДВ-а, са роком важења од најмање 30 (тридесет) дана дуже од дана истека рока важења уговора.

5.2 Уколико добављач у року из претходног става не достави наручиоцу финансијску гаранцију, уговор не ступа на снагу (одложни услов).

5.3 Уколико првобитно достављена финансијска гаранција за добро извршење уговора буде наплаћена добављач је дужан да у року од 5 /пет/ дана од дана наплате достави нову финансијску гаранцију за добро извршење уговора у висини од 10% од вредности преосталог нереализованог дела уговора без обрачунатог ПДВ-а.

5.4 Ако добављач не достави финансијску гаранцију из тачке 5.3 уговор престаје да производи правна дејства.

5.5 Наручилац ће приложени финансијску гаранцију за добро извршење посла искористити у сврху накнаде штете на преосталу вредности нереализованог дела уговора без обрачунатог ПДВ-а, у следећим случајевима:

- у случају неизвршења уговорних обавеза у роковима и на начин који су предвиђени уговором о јавној набавци,
- у случају неоснованог једностраног раскида уговора о јавној набавци од стране добављача,
- у другим случајевима неиспуњења уговорних обавеза који могу довести до угрожавања рада наручиоца и нанети му штету или угрози живот и здравље пацијента на било који начин.

6. КВАЛИТЕТ И КОЛИЧИНЕ

6.1 Добра чија је купопродаја предмет овог уговора морају у потпуности одговарати:

- важећим домаћим и/или међународним стандардима за ту врсту добара,
- уверењима о квалитету и атестима достављеним уз понуду добављача, који су издати од стране надлежне, овлашћене институције,
- достављеним узорцима добара, уколико је достављање узорака изричито захтевано у конкурсној документацији.

6.2 Наручилац је овлашћен да врши контролу квалитета испоручених добара у било које време и без претходне најаве на месту пријема, током или после испоруке, са правом да узорке добара из било које испоруке достави независној специјализованој институцији ради анализе.

6.3 У случају када независна специјализована институција утврди одступање од уговореног квалитета, трошкови анализе и повлачења добара, падају на терет добављача.

- 6.4 Квантитавни пријем добара врши се приликом пријема у магацину наручиоца у присуству добављача. Евентуална рекламација од стране наручиоца на испоручене количине мора бити сачињена у писаној форми и достављена добављачу у року од 24 (двадесетчетири) часа.
- 6.5 Уколико било која испорука не задовољи квалитет, добављач је у обавези да у року од 24 (двадесетчетири) сата од пријема рекламације изврши нову испоруку, а трошкове повлачења рекламиране испоруке сноси добављач.

7. УПРАВЉАЊЕ НЕУПОТРЕБЉИВИМ ЛЕКОВИМА И МЕДИЦИНСКИМ СРЕДСТВИМА

- 7.1 У складу са чланом 56. Закона о управљању отпадом, наручилац као здравствена установа се обавезује да неупотребљиве лекове и медицинска средства (лекове и медицинска средства са истеклим роком трајања, расуте лекове и медицинска средства, неисправне лекове и медицинска средства у погледу квалитета и др.), врати добављачу ради безбедног третмана, а добављач се обавезује да такве лекове и медицинска средства преузме.

8. ПАКОВАЊЕ И АМБАЛАЖА

- 8.1 Добра чија је купопродаја предмет овог уговора морају бити упакована на начин који је уобичајен за ту врсту добара и испоручена у оригиналној амбалажи (контејнер) произвођача.
- 8.2 Добра морају бити транспортована на начин који гарантује очување нештећености амбалаже и добара.

9. ВИША СИЛА

- 9.1 Наступање више силе ослобађа од одговорности уговорне стране за кашњење у извршењу уговорених обавеза. О датуму наступања, трајању и датуму престанка више силе, уговорне стране су обавезне, да једна другу обавесте писаним путем у року од 24 (двадесетчетири) часа.
- 9.2 Као случајеви више силе сматрају се природне катастрофе, пожар, поплава, експлозија, транспортне несреће, одлуке органа власти и други случајеви, који су Законом утврђени као виша сила.

10. СПОРОВИ

- 10.1 Уговорне стране су сагласне да се евентуални спорови по овом уговору решавају споразумно, а у случају спора уговарају стварну и месну надлежност Привредног суда у Београду, уз примену права Републике Србије.

11. РАСКИД УГОВОРА

- 11.1 Свака уговорна страна незадовољна испуњењем уговорених обавеза друге уговорне стране може захтевати раскид уговора, под условом, да је своје уговорене обавезе у потпуности и благовремено извршила.
- 11.2 Уговорна страна која жели да раскине уговор се обавезује да претходно, другој уговорној страни, достави писано обавештење о разлозима за раскид уговора и да јој остави примерен рок од 2 (два) дана за испуњење обавеза. Уколико друга уговорна страна не испуни обавезу ни у накнадно остављеном примереном року, уговор ће се раскинути.
- 11.3 Уколико друга уговорна страна не испуни обавезу ни у накнадно остављеном примереном року, уговор ће се раскинути
- 11.4 Наручилац задржава право да једнострано раскине уговор о јавној набавци са добављачем уколико у току важења уговора добављач 2 (два) пута није испоручио добра која су предмет ове јавне набавке у уговореном року или уговореном квалитету.
- 11.5 Плаћање по овом уговору у 2020. години вршиће се до нивоа средстава обезбеђених Финансијским планом за 2020. годину, за ове намене.
- 11.6 За обавезе које по овом уговору доспевају у 2021. години, наручилац ће извршити требовање преосталих количина и плаћање добављачу по обезбеђивању финансијских средстава усвајањем Финансијског плана за 2021. годину или доношењем Одлуке о привременом финансирању.
У супротном уговор престаје да важи без накнаде штете због немогућности преузимања обавеза од стране наручиоца.

12. ИЗМЕНЕ И ДОПУНЕ

- 12.1 Уговорне стране сагласно констатују да је измена овог уговора могућа у односу на каталожке бројеве предмета уговора и то само у случају да код произвођача дође до промене каталожких бројева, и уколико у току важења уговора дође до измене стопе пореза на додату вредност, о чему наручилац мора бити обавештен писаним путем уз достављање одговарајуће документације од стране добављача.
- 12.2 У случају наступања разлога из тачке 12.1 уговора, наручилац и добављач ће закључити анекс уговора о јавној набавци.

13. СТУПАЊЕ НА СНАГУ УГОВОРА

- 13.1 Овај уговор ступа на снагу даном потписивања обе уговорне стране и достављања наручиоцу финансијске гаранције из члана 5. овог уговора.

14. ВАЖЕЊЕ УГОВОРА

- 14.1 Уговорне стране су сагласне да уговор важи до спровођења јавних набавки од стране Тела за централизоване јавне набавке образованог на Републичком, Покрајинском или нивоу Локалне самоуправе.
- 14.2 Уколико у току текуће календарске године не дође до централизованог спровођења јавних набавки, уговор производи правна дејства до испоруке уговорених количина добара, а најдуже годину дана од дана закључења овог уговора.

15. ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

15.1 Овај уговор сачињен је у 5 (пет) истоветних примерака на српском језику, од којих се добављачу уручују 2 (два) примерка, док наручилац задржава 3 (три) примерка.

15.2 Саставни део овог уговора су и његови прилози, како следи:

Прилог бр. 1 – Понуда бр. од године.

Прилог бр. 2 – Финансијска гаранција добављача.

УГОВОРНЕ СТРАНЕ:

НАРУЧИЛАЦ
КЛИНИЧКИ ЦЕНТАР СРБИЈЕ
в. д. директора

ДОБАВЉАЧ

директор

Проф. др Милика Ашанин

ЛОГО ПОНУЂАЧА

ДУЖНИК

(назив привредног субјекта)

Матични број: _____

ПИБ _____

ТЕКУЋИ РАЧУН _____ банка _____

ИЗДАЈЕ:

МЕНИЧНО ПИСМО – ОВЛАШЋЕЊЕ - за корисника бланко менице –

КОРИСНИК: Клинички центар Србије, Пастерова бр. 2, Београд

Предајемо Вам бланко сопствену меницу серијски број: _____ и овлашћујемо Клинички центар Србије, као повериоца, да предату меницу може попунити на износ од 10% укупне вредности Оквирног споразума бр. _____ од _____ године, што износи _____ динара, уколико дужник не изврши потпуно или делимично обавезе по Оквирном споразуму, као што је дефинисано у поменутом оквирном споразуму.

Овлашћујемо Клинички центар Србије, као повериоца, да у складу са одредбама предметног Оквирног споразума, може попунити меницу за наплату за износ дуга према одредбама Оквирног споразума и да безусловно и неопозиво, без протеста и трошкова, вансудски у складу са важећим прописима изврши наплату са свих рачуна _____ (НАЗИВ ДУЖНИКА), а у корист Клиничког центра Србије.

(НАЗИВ ДУЖНИКА) _____ се одриче права на повлачење овог овлашћења, на стављање приговора на задужење и на сторнирање задужења по овом основу за наплату.

Меница је важећа и у случају да у току трајања уговорног односа дође до промене лица овлашћеног за заступање, лица овлашћених за располагање средствима са рачуна, статусних промена, оснивања нових правних субјеката од стране _____ (НАЗИВ ДУЖНИКА).

Меница је потписана од овлашћеног-их лица за заступање и располагање средствима са рачуна (НАЗИВ ДУЖНИКА) _____.

Ово овлашћење сачињено је у 2 (два) истоветна примерка, од којих 1 (један) примерак задржава _____ (НАЗИВ ДУЖНИКА), а 1 (један) Клинички центар Србије.

Прилог:- Меница серијски број _____;

- Картон депонованих потписа;
- Оверени потпис/и лица овлашћених за заступање;
- Доказ о регистрацији менице;

У _____,

Издавалац менице:

Дана _____

ЛОГО ПОНУЂАЧА

ДУЖНИК

(назив привредног субјекта)

Матични број: _____

ПИБ: _____

ТЕКУЋИ РАЧУН _____ банка _____

ИЗДАЈЕ:

МЕНИЧНО ПИСМО – ОВЛАШЋЕЊЕ - за корисника бланко менице –

КОРИСНИК: Клинички центар Србије, Пастерова бр. 2, Београд

Предајемо Вам бланко сопствену меницу серијски број: _____ и овлашћујемо Клинички центар Србије, као повериоца, да предату меницу може попунити на износ од 10% укупне вредности Уговора бр. _____ од _____ године, што износи _____ динара, уколико Дужник не изврши потпуно или делимично обавезе по Уговору, као што је дефинисано у поменутом Уговору.

Овлашћујемо Клинички центар Србије, као повериоца, да у складу са одредбама предметног Уговора, може попунити меницу за наплату за износ дуга према одредбама Уговора и да безусловно и неопозиво, без протеста и трошкова, вансудски у складу са важећим прописима изврши наплату са свих рачуна _____ (НАЗИВ ДУЖНИКА), а у корист Клиничког центра Србије.

(НАЗИВ ДУЖНИКА) _____ се одриче права на повлачење овог овлашћења, на стављање приговора на задужење и на сторнирање задужења по овом основу за наплату.

Меница је важећа и у случају да у току трајања уговорног односа дође до промене лица овлашћеног за заступање, лица овлашћених за располагање средствима са рачуна, статусних промена, оснивања нових правних субјеката од стране _____ (НАЗИВ ДУЖНИКА).

Меница је потписана од овлашћеног-их лица за заступање и располагање средствима са рачуна (НАЗИВ ДУЖНИКА), _____.

Ово овлашћење сачињено је у 2 (два) истоветна примерка, од којих 1 (један) задржава _____ (НАЗИВ ДУЖНИКА), а 1 (један) Клинички центар Србије.

Прилог:-меница серијски број _____

- картон депонованих потписа
- оверени потпис/и лица овлашћених за заступање
- доказ о регистрацији менице

У _____,

Издавалац менице:

Дана _____

НАЗИВ ПОНУЂАЧА: _____

Адреса и седиште: _____

Број понуде: _____

Датум: _____

ПРЕДМЕТ: ВРСТА, ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ, КВАЛИТЕТ, КОЛИЧИНА И ОПИС ДОБАРА ПРЕМА ЗАХТЕВУ НАРУЧИОЦА И ТЕХНИЧКА ДОКУМЕНТАЦИЈА НАБАВКА ДОБРА – Медицинског потрошног материјала опште намене

Ред. број партије	НАЗИВ ДОБРА	ПОПУЊАВА ПОНУЂАЧ				
		Каталошки број	Број решења (дозволе) за стављање у промет медицинског средства АЛИМС	Заштићено име – комерцијални назив	Произвођач – земља порекла	Паковање
1	2	3	4	5	6	7
Špricevi						
1	Špric trodelni a' 1ml (100 i.j.) graduisan na internacionalne jedinice					
2	Špric trodelni					
2/1	Špric trodelni a' 2ml					
2/2	Špric trodelni a' 5ml					
2/3	Špric trodelni a' 10 ml					
2/4	Špric trodelni a' 20ml					
3	Špric perfuzor a' 50ml sa luer lock konekcijom					
4	Špric a' 50ml sa kljunom					
5	Špric a 50ml standardni ili ekcentrični sa luer slip konekcijom					
6	Potrošni materijal za Braunove pumpe model Perfusor Space/FM, Infusomat Space/FMS, Infusomat P					
6/1	Trodelni licencirani špric a 50ml sa iglom kompatibilan sa pumpom Perfusor Space					
6/2	Transparentni trodelni licencirani špric za fotosenzitivne lekove, sa zaštitom od svetlosti do 520nm talasne dužine					
6/3	Trodelni licenciran špric od 3ml sa navojem, graduisani na 0,1mm kompatibilan sa pumpom Perfusor space pumpe					
6/4	Trodelni licenciran špric od 5ml sa navojem, graduisani na 0,1mm kompatibilan sa pumpom Perfusor space pumpe					
6/5	Trodelni licenciran špric od 10ml sa navojem, graduisani na 0,1mm kompatibilan sa pumpom Perfusor space pumpe					
6/6	Trodelni licenciran špric od 20ml sa navojem, graduisani na 0,1mm kompatibilan sa pumpom Perfusor space pumpe					

6/7	Trodelni licenciran špric od 30ml sa navojem, graduisani na 0,1mm kompatibilan sa pumpom Perfusor space pumpe					
6/8	Univerzalni zatvarac sa spric sa luer lockom koji sadrži musko/zensku konekciju, mogućnost isporuke u minimum tri različite boje					
6/9	Ekstenziona PVC tuba dužine 150 cm, precnika 1.5mm, bez DEHP-a					
6/10	Ekstenziona PVC tuba dužine 250 cm, precnika 1.5mm, bez DEHP-a					
6/11	Ekstenziona PE transparentna tuba za primenu fotosenzitivnih lekova sa zaštitom od svetlosti do 520nm talasne dužine, dužine 150cm					
6/12	Ekstenziona PE tuba, dužine 150cm, prečnika 1mm ,bez PVC-a					
6/13	Sistem za "Braun" pumpu Infusomat FMS i Infusomat Space					
6/14	Sistem za "Braun" pumpu Infusomat FMS i Infusomat Space dužine 300cm					
6/15	Sistem za "Braun" pumpu Infusomat FMS i Infusomat Space za transfuziju sa filterom veličine pore 200 µm					
6/16	Sistem za "Braun" pumpu Infusomat FMS i Infusomat Space za fotosenzitivne lekove dužine 250 cm					
6/17	Sistem za "Braun" pumpu Infusomat FMS i Infusomat Space dužine 320 cm za administraciju enteralne ishrane sa univerzalnim adapterom					
6/18	Sistem za "Braun" pumpu Infusomat FMS i Infusomat Space dužine 320 cm za administraciju enteralne ishrane sa kesom od 1000ml					
7	Šiljci i konektori za boce					
7/1	Beziglieni šiljak između dve boce za rastvaranje lekova i transfer tečnosti između boca velikih volimena					
7/2	Beziglieni konektor za bocu za rastvaranje lekova, kompatibilan sa flakonima prečnika 20mm					
7/3	Šiljak za višestruko izvlačenje sadržaja iz boce sa antibakterijskim filterom 0,45µm					
8	Igle					
8/1	Igle 0,45 PVC					
8/2	Igle 0,8 PVC					
8/3	Igle 0,9 PVC					
8/4	Igle 1,2 PVC					
9	Sistem za transfuziju i sistem za infuziju					
9/1	Sistem za transfuziju					
9/2	Sistem za infuziju					
10	Kese za urin sa ventilom i ispustom, graduisana a' 2000ml, apirogena, sterilna					
11	Kape, kaljače i maske					
11/1	Kape hirurške od flisa					
11/2	Kaljače papirne od flisa					

11/3	Hirurške maske od flisa na vezivanje					
11/4	Hirurške maske od flisa sa gumicom					
12	Sterilni mantili od flisa za jednokratnu upotrebu					
13	Kecelje za jednokratnu upotrebu prilikom obavljanja nege pacijenta					
14	Štapici za bris sa pamučnim aplikatorom a' 100kom					
15	Špatula drvena a' 100 kom.					
16	Elektrode EKG					
17	Elektrode za merenje dubine anestezije					
18	Setovi za CVK i CVK kateter za hemodijalizu					
18/1	Set za CVK dvolumenski, minimalne dužine centralnog venskog katetera 20cm, 7F, sa špricom kroz ciji klip se može plasirati zica vodilja; set treba da sadrži iglu za transdukcijsku probu					
18/2	Set za CVK kateter za hemodijalizu, dijametra 12F, dužine 15-16 cm					
19	Set za kateter po Hikmanu za dijalizu-kateter dužine od vrha do kafa od 19-50cm, 2 kapice, žica, introdjuser, špric, igla i introdjuser, tunelator i traka					
20	Kateter za hronične (dugotrajne) dijalize dijametra 14.5 F, dostupan u dužinama od 19/24cm, 23/28cm, 27/32cm, 31/36cm,35/40cm, 50/55cm (od vrha do hub-a/ od vrha do kafa) Set sadrži: 14.5F hronični dijalizni kateter, nosač žice vodiča, 15F odvajajući uvodnik sa valvulom i dilatorom, 18Gx2.75" (7cm) igla uvodnik, sigurnosni skalpel, 0.038" J žica vodič sa markerom, samolepljive presvlake, injekcioni čepovi, dilatatori od 12 i 14F za krvne sudove i presvučen tunelator					
21	Uložak za hirurški kliper sa rotirajućom glavom					
22	Neresorptivna sintetska zamena za duru					
22/1	Neresorptivna sintetska zamena za duru izradjena od preciscenog polyester uretana dimenzija 6x8cm					
22/2	Neresorptivna sintetska zamena za duru izradjena od preciscenog polyester uretana dimenzija 1,5x3cm					
23	Set arterijski kateterizacioni 20G ili 3F, dužina 5 ili 6 cm i 8 cm, žica vodilja, i igla za uvođenje					
24	Arterijske kanile 20x45mm sa zatvaračem					
25	Diskovi, kese i preparati za negovanje stome					
25/1	Diskovi Φ 40,50,60 mm kompatibilni sa kesama, fleksibilni ili konveksni					
25/2	Kesa za kolostomu Φ 40,50,60 mm sa mehanizmom za zaključavanje kompatibilne sa diskovima fleksibilnim ili konveksnim					
25/3	Kesa za ileostomu Φ 40,50,60 mm sa mehanizmom za zaključavanje kompatibilne sa diskovima fleksibilnim ili konveksnim					
25/4	Kesa za urostomu Φ 40,50,60 mm sa mehanizmom za zaključavanje kompatibilne sa diskovima fleksibilnim ili konveksnim					

25/5	Postoperativna kesa, Φ 10-100, transparentna, sa prozorom, ispusnim ventilom i samolepljivom klemom					
25/6	Pasta za popunjavanje neravnina oko stome 60g					
25/7	Pasta za popunjavanje većih neravnina oko stome, strip					
25/8	Krema za negu iritirane i kože sa ranama oko stome 60g					
25/9	Jahač za stomu					
26	Metilensko plavo 1% marker za hirurgiju					
27	Cevi produžene za monitoring za špric pumpe perfusor FM, dužine od 150 do 210 cm					
28	Antibakterijski filteri					
28/1	Sterilni antibakterijski filteri bez ovlaživača - adultni					
28/2	Sterilni antibakterijski viralni filteri sa pasivnim ovlaživačem disajnog vazduha - adultni					
29	Filter elektrostatički sterilni i filter pasivni ovlaživač disajnog vazduha					
29/1	Filter elektrostatički sterilni efikasnosti bakterijsko viralne filtracije od 99,9999%, kompresibilnog volumena do 38ml, težine do 20gr, sa produkcijom vlage do 10mg/L pri VT 500ml i otporom manjim od 2,2 cm H2O pri protoku od 60L/min. Konekcije 22 m /15 ž-22 ž/15m, kapnoport					
29/2	Filter pasivni ovlaživač disajnog vazduha elektrostatički (HME) sterilan efikasnosti bakterijsko viralne filtracije od 99,9998%, kompresibilnog volumena do 52ml, težine do 30gr, sa produkcijom vlage do 35mg/L pri VT 500ml i otporom manjim od 2,8 cm H2O pri protoku od 60 L/min. Konekcije 22 m /15 ž-22 ž/15m, kapnoport					
30	Baterijski set za ispiranje kostiju pod pritiskom-sa različitim nastavcima za kuk i koleno, sterilan, pakovan za jednokratnu upotrebu, sistem treba da omogući istovremeno dovođenje tečnosti za ispiranje i usisavanje iskorišćene tečnosti					
31	Set za mešanje i aplikovanje koštanog cementa za primarne i revizione aloartoplastične procedure kuka i kolena u vakuumu u masi do 120 grama Napomena: Dobavljač je dužan da stavi na raspolaganje minimalno 2 kompleta svih pripadajućih delova sistema neophodnih za korišćenje setova					
32	Rukavice od lateksa Napomena: Rukavice treba da budu talkirane <i>(Okvirna struktura po veličinama, gde naručilac zadržava pravo trebovanja po budućem ugovoru u skladu sa svojim potrebama)</i> veličina S (okvirna potreba 50.000 kom.) veličina M (okvirna potreba 4.250.000 kom.) veličina L (okvirna potreba 4.200.000 kom.)					
33	Pregledne rukavice od PVC ili polietilena					
34	Rukavice hirurške sterilne, sa talkom <i>(Okvirna struktura po veličinama, gde naručilac zadržava pravo trebovanja po budućem ugovoru, u skladu sa svojim potrebama)</i> veličina 6.5 (okvirna potreba 20.000 pari) veličina 7 (okvirna potreba 300.000 pari)					

	veličina 7.5 (okvirna potreba 300.000 pari)					
	veličina 8 (okvirna potreba 200.000 pari)					
	veličina 8.5 (okvirna potreba 30.000 pari)					
35	Rukavice hirurške sterilne, bez talka					
	<i>(Okvirna struktura po velicinama, gde narucilac zadržava pravo trebovanja po buducem ugovoru, u skladu sa svojim potrebama)</i>					
	veličina 6.5 (okvirna potreba 10.000 pari)					
	veličina 7 (okvirna potreba 130.000 pari)					
	veličina 7.5 (okvirna potreba 130.000 pari)					
	veličina 8 (okvirna potreba 130.000 pari)					
	veličina 8.5 (okvirna potreba 20.000 pari)					
36	Hirurške i pregledne rukavice					
36/1	Nesterilne, pregledne rukavice od nitrila bez pudera u boji, u velicinama M i L, sa teksturom na prstima dužina min 240mm, debljina na dlanu min 0.12mm (dvostruko), debljina na manžetni 0.10mm, (dvostruko), hlorisana iznutra radi lakšeg navlačenja, nivo kontrole kvaliteta na perforacije AQL 1.5 prema EN455-1, otpornost na kidanje min 6N. Rukavica deklarirana od strane proizvođača kao medicinsko sredstvo prema direktivi 93/42EEC i kao lična zaštitna oprema (PPE) III kategoriji prema direktivi 2016/425, da ima otpornost na infektivne agense prema ASTM-F-1671.					
36/2	Hirurške rukavice sa talkom, veličine od 6 do 8.5 Rukavice od prirodnog lateksa, puderisane, anatomske oblikovane sa teksturiranim površinom na prstima; Sila kidanja 15N; AQL (nepropustljivost prema propisu EN455-1) ≤ 0.65 ; Nivo proteina po "Modified Lowry" testu $< 30 \mu\text{g/g}$; Nivo endotoksina $< 0,1 \text{EU/ml}$ (LAL test); Otpornost na hemikalije - nivo 6 za 40%NaOH; Debljine na dlanu 0,36 mm, debljine na prstima 0,38mm (dvostruko). Dužina rukavica 280 mm; Napomena: Za dokazivanje nivoa proteina i endotoksina dostaviti test nezavisne laboratorije;					
36/3	Sterilne hirurške rukavice za jednokratnu upotrebu od prirodnog lateksa, bez pudera, presvučene iznutra patentiranim sintetičkim slojem, sa mikrohrapavom površinom, potpuno anatomske oblikovane. Debljina na dlanu min 0.19-0.23mm (jednostruko), sila kidanja $\geq 12\text{N}$, Nivo kontrole kvaliteta AQL 0.65, Nivo proteina < 11 mikrograma proteina po gramu rukavice, (Lowry metod)-za dokazivanje nivoa proteina potrebno dostaviti test nezavisne akreditovane laboratorije i sertifikat o akreditaciji iste, nivo endotoksina $< 0.01 \text{EU/ml}$ -za dokazivanje nivoa endotoksina dostaviti test nezavisne akreditovane laboratorije i sertifikat o akreditaciji iste. Otpornost na hemikalije SATRA test nivo 6 za 40%NaOH. Svaki par rukavica pojedinačno pakovan sa unutrašnjim pakovanjem bez vlakana i spoljašnjim pakovanjem od nepropustljive folije. Rukavica deklarirana od strane proizvođača kao medicinsko sredstvo prema direktivi 93/42EEC i kao lična zaštitna oprema (PPE) prema direktivi 2016/425					
36/4	Sterilne hirurške rukavice od polizoprena, bez talka, potpuno anatomske oblike, bez proteina, bez lateksa, sa mikrohrapavom površinom, sa zakrivljenim prstima i debljine zida u području dlana 0,19- 0,24mm. Sila kidanja $\geq 15\text{N}$ pre starenja i $\geq 11\text{N}$ nakon starenja-za dokazivanje sile kidanja dostaviti test nezavisne akreditovane laboratorije kao i sertifikat o akreditaciji iste. Nivo kontrole kvalitete AQL 0,65. Nivo alergeni proteina $< 0,05 \mu\text{g/g}$ (Lowry metod), nivo endotoksina $< 0,01 \text{EU/ml}$ - za dokazivanje nivoa proteina i endotoksina potrebno dostaviti test nezavisne akreditovane laboratorije prema zahtevu proizvođača. Otpornost na hemikalije –SATRA test - Nivo 6 za 40%NaOH. Rukavica deklarirana od strane proizvođača kao medicinsko sredstvo prema direktivi 93/42EEC i kao lična zaštitna oprema prema direktivi 2016/425					

36/5	Hirurske sterilne rukavice, od latexa, blago puderisane, sterilisane zračenjem, mikrohrapava površina na prstima, potpuno anatomski oblikovane, sa urolanim rubom, debljina na dlanu min 0.14 mm (jednostruko), sila kidanja ≥ 9 N, nivo kvaliteta $AQL \leq 1.5$, nivo proteina < 25 mikrograma proteina po gramu rukavice, (Lowry metod)-za dokazivanje nivoa proteina dostaviti test nezavisne akreditovane laboratorije kao i sertifikat o akreditaciji iste, nivo endotoksina < 0.1 EU/ml-za dokazivanje nivoa endotoksina potrebno dostaviti test nezavisne akreditovane laboratorije. Rukavica deklarirana od strane proizvođača kao medicinsko sredstvo prema direktivi 93/42 EEC i kao lična zaštitna oprema (PPE) III kategoriji prema direktivi 2016/425					
36/6	Nesterilne, pregledne rukavice od prirodnog latexa sa puderom bele boje. Dužina min 240 mm, debljina na prstima min 0.20 mm (dvostruko), na dlanu min 0.16 mm (dvostruko), na manžetni min 0.12 mm (dvostruko). Nivo proteina manji od 80 mikrograma proteina po gramu rukavice (Lowry metod). Nivo kontrole kvaliteta na perforacije $AQL 1.5$ prema EN 455-1. Otpornost na kidanje min 6 N. Rukavica treba da bude deklarirana od strane proizvođača da je medicinsko sredstvo i da je lična zaštitna oprema PPE (prema direktivi 2016/425) III kategorije- kompleksne izrade visoke otpornosti. Rukavica treba da ima otpornost na infektivne agense prema ASTM- F-1671					
37	Hururške rukavice od lateksa, sterilne za ortopedске procedure					
37/1	Hururške rukavice od lateksa, sterilne za ortopedске procedure, jednostruke, obložene polimerom, accelerator free, (netalkirane, $AQL 065$, dužina min. 280mm- debljina na prstima min. 0,33mm- debljina na dlanu min. 0,30mm)					
37/2	Hururške rukavice od lateksa, sterilne za mikrohirurške procedure bez talka braon boje, površina mikroteksturirana, anatomski oblikovana za svaku ruku pojedinačno, sa produženom i urolanom manžetnom sa odstampanim serijskim brojem svake rukavice i samolepljivom trakom, 100% testirane vazduhom na ispunjenje nivoa kvaliteta $AQL 0.65$, sterilisane gama zracima, debljine na vrhu prsta 0.18-0.19mm, na dlanu 0.16-0.17mm					
37/3	Hururške rukavice od lateksa, sterilne za ortopedске procedure, dvostruke, obložene polimerom, (netalkirane, $AQL 065$, dužina min. 285mm- debljina na prstima min. 0,21mm- debljina na dlanu min. 0,20mm)					
38	Nožići skalpel a' 100 kom veličine 10,11,15,20,21 i 22					
	<i>(Okvirna struktura po veličinama, gde naručilac zadržava pravo trebovanja po budućem ugovoru u skladu sa svojim potrebama)</i>					
	veličina 10 (okvirna potreba 200 kut.)					
	veličina 11 (okvirna potreba 1000 kut.)					
	veličina 15 (okvirna potreba 1000 kut.)					
	veličina 20 (okvirna potreba 1000 kut.)					
	veličina 21 (okvirna potreba 800 kut.)					
	veličina 22 (okvirna potreba 200 kut.)					
39	Igle za lumbalnu punkciju (spinalne) 18-26					
	<i>(Okvirna struktura po veličinama, gde naručilac zadržava pravo trebovanja po budućem ugovoru u skladu sa svojim potrebama)</i>					
	broj 18 (okvirna potreba 11000 kom.)					
	broj 20 (okvirna potreba 1500 kom.)					
	broj 22 (okvirna potreba 1500 kom.)					
	broj 25 (okvirna potreba 1500 kom.)					
	broj 26 (okvirna potreba 1500 kom.)					

40	Spinalne igle, "Pencil point", sa uvođačem igle, dužine 90mm, 105mm i 120mm sa dozvoljenim odstupanjem dužine od ±5%					
41	Igle za "single shot" nervnu stimulaciju sa izolacijom, vrh 30°, sa elektricnim kablom 22G 25mm, 22G 50mm, 21G 100mm, 20G 150mm					
42	I.V. kanila pedijatrijske broj 24					
43	I.V. kanila broj 14-22 (Okvirna struktura po veličinama, gde naručilac zadržava pravo trebovanja po budućem ugovoru u skladu sa svojim potrebama)					
	broj 14 (okvirna potreba 2.000 kom.)					
	broj 17 (okvirna potreba 25.000 kom.)					
	broj 18 (okvirna potreba 80.000 kom.)					
	broj 20 (okvirna potreba 70.000 kom.)					
	broj 22 (okvirna potreba 53.000 kom.)					
44	Kanile za specificne namene sa dodacima					
44/1	I.V. kanile sa injekcionim portom na sredini krilaca sa jednosmernom valvulom i hidrofobnom stoperom za povrat krvi , 14 G -22G					
44/2	I.V. kanila sa injekcionim portom na sredini krilaca sa jednosmernom valvulom i hidrofobnim stoperom za povrat krvi , 18 G dorzalna verzija dužina katetera 33mm					
44/3	I.V. kanila sa injekcionim portom na sredini krilaca sa jednosmernom valvulom i hidrofobnim stoperom za povrat krvi , 20 G dorzalna verzija dužina katetera 25mm					
44/4	I.V. kanila sa zaštitinim samoaktivirajućim metalnim klip mehanizmom od ubodnog incidenta, injekcionim portom na sredini krilaca sa jednosmernom valvulom i hidrofobnim stoperom za povrat krvi , 18 G dorzalna verzija dužina katetera 33mm					
44/5	I.V. kanila kanila sa zaštitinim samoaktivirajućim metalnim klip mehanizmom od ubodnog incidenta, injekcionim portom na sredini krilaca sa jednosmernom valvulom i hidrofobnim stoperom za povrat krvi, 20G, mogućnost dorzalne verzije, dužina katetera 25mm					
44/6	Arterijska kanila 20g 50mm sa FEP kateterom 1.08x80mm I zicom vodicem 0.021x25cm					
45	Dozer za parantalne rastvorenje koji sadrži komoricu za kapanje sa filterom za vazduh i filterom čestica, dužine creva najmanje 210cm, Y injekcionim mestom i luer lock konekcijom					
46	Slavine trokrake					
47	Set za pleuralnu punkciju					
48	Set za suprapubičnu drenažu sa razdvojitim trokacom, J kateterom dužine 50 cm, klemom, skalpelom i silikonskim držačem (Okvirna struktura po veličinama, gde naručilac zadržava pravo trebovanja po budućem ugovoru u skladu sa svojim potrebama)					
	veličina CH 9 (okvirna potreba 500 kom.)					
	veličina CH 12 (okvirna potreba 300 kom.)					
49	Kondomi					
50	Esmarhova poveska (gumeno crevo) dimenzije $\Phi=4x7+/-0.5x550mm+/-10$					

51	Sistem za merenje satne diureze 110/120cm i 150cm jednolumenska ili dvolumenska cev (po potrebi naručioca) 2 antirefluks ventila, port za uzimanje uzoraka urina špricom bez igle, sa prozorom za kontrolu uzorkovanja, kesa od 2lit., komponente za fiksiranje sistema (kružna kuka, plastične trake), hidrofobni filter za vazduh veličine pora 5µm					
52	Sistem za merenje intraabdominalnog pritiska sa sistemom za merenje satne diureze - set					
53	Sistemi za invazivni monitoring					
53/1	Sistem za invazivni monitoring (Flašing sistem) koji meri dva pritiska, kompatibilan za monitore proizvođača GE DATEX - OHMEDA, DREGER, INNOMED MEDICAL, NIHON KOHDEN, GE HAELTHCARE, MINDRAY, ukupan broj monitora u KCS je 130.					
53/2	Sistem za invazivni monitoring (Flašing sistem) koji meri jedan pritisak, kompatibilan za monitore proizvođača GE DATEX - OHMEDA, DREGER, INNOMED MEDICAL, NIHON KOHDEN, GE HAELTCARE, MINDRAY, ukupan broj monitora u KCS je 130.					
	<i>Napomena: Dobavljač je u obavezi da prilikom isporuke predmetnog dobra obezbedi kompatibilnost sa monitorima za invazivni monitoring, dostavljanjem neophodnih kablova za korišćenje</i>					
54	Set za biopsiju jetre. Set sadrži klizni stoper, skalpel 11, kanilu sa bioptičkom oštricom, unutrašnjim eho-markerom i markerima dubine, sa spekulomom za zaustavljanje uzorka, hipodermalnom iglom i luer-lock konekcijom. Dimenzije 15, 16, 17, 18G. Dužina 9cm					
55	PVC vaginalni spekulom sterilni sa podesivim centralnim zavrtanjem za jednokratnu upotrebu					
56	Medicinski benzin a 1L		/			
57	Igla za penkala a 8mm					
58	Set za epiduralnu anesteziju - epiduralna igla 18G Tuochy, odgovarajući kateter sa 6 lateralnih otvora (najmanje dužine 900 mm), epiduralni filter 0,2µm, konektor špric od najmanje 8 ml bez otpora, konektor katetera sa klik mehanizmom					
59	Set za epiduralnu anesteziju (sadrži L.O.R. spric 10 ml, filter, odgovarajući kateter sa 3 lateralna otvora, epiduralnu iglu, žuti konektor katetera sa klik mehanizmom, fiksator katetera sa plastičnim providnim klik mehanizmom)					
60	Testovi za aparat Verify Now					
60/1	Test za acetilsalicilnukiselinu					
60/2	Test za antagoniste P2Y12 receptora					
60/3	Kit za održavanje/Preventive Maintenance Kit					
61	Testovi za potrebe Klinike za gastroenterologiju					
61/1	Brzi petominutni ureaza test za detekciju H.pylori iz biopsijskog uzorka					
61/2	Brzi test za celijakiju iz kapi krvi					
61/3	Brzi test za laktoznu intoleranciju					
62	Ureaza izdisajni test Kit obeležen radioaktivnim ugljenikom C13 za dijagnostiku infekcije Helicobakter pylori					
63	Potrosni materijal za Alaris pumpe					
63/1	Trodelni špric a 50ml sa iglom kompatibilan sa Alaris pumpama					
63/2	Infuzioni set za Alaris GW volumetrijsku pumpu 273-004					

64	0,9% Natrijum hlorid a 3L-rastvor za ispiranje tokom i nakon hirurške intervencije i nehirurške procedure u kesi sa mogućnošću klik konekcije					
65	Set za perkutanu traheostomu i traheostomska kanila					
65/1	Set za perkutanu traheostomu metodom sa forcepsom (Set sadrzi forceps, trahestomsku kanilu, zicani vodici, spric, skalpel)					
65/2	Traheostomska kanila sa izmenjivom unutrašnjom kanilom					
66	Humani toplomer bez žive					
67	Biofreeze gel a 3785 ml					
68	Elektroprovodljiva konduktivna pasta, 114g					
69	Elektroprovodljivi gel za EEG a 473ml					
70	Abrazivni gel za EEG, 114g					
71	Metalne endotrahealne kanile različitih veličina					
72	Sistem za merenje cardiac output-a koji se sastoji iz in-line senzora, housinga sa trokrakom slavinom, one-way check valvulom, kontrolnog šprica od 10 ml, bez mogućnosti ulaska vazduha u sistem Napomena: Neophodno je da ponudjac obezbedi kompatibilne kablove					
73	Resorptivni, potpuno razgradivi antibakterijski omotač za prevenciju infekcija koji sadrži minociklin i rifampicin, za implantabilne uređaje za korekciju poremećaja srčanog ritma (pejsmejeri, defibrilatori, CRT uređaji), raspoloživ u veličinama M i L					
74	Transformišuća obloga u prašku koja sadrži pHEMA, pHPMA i Na deoksiholat a 0.75 g					
75	Igle za biopsiju prostate kompatibilne sa Corazor uromed-biopsy device i sa Bardovim pištoljem					
76	Sečivo za Aesculap ručni dermatom, Hambi nož, 300mm, BA718R a 10 kom					
77	Sečivo za Aesculap električni dermatom, GB228R, a 10 kom					
78	Jednokratne igle za ilijačnu ili sterilnu aspiraciju kostne srži, sa ergonomskom drškom, limiterom dubine i vrhom sa trostrukom oštricom, dijametra 14G, 15G, dužine 10/75mm (tolerancija dužine do 15%)					
79	Jednokratne igle za trepanobiopsiju kostne srži					
79/1	Jednokratne igle za trepanobiopsiju kostne srži sa ergonomskom drškom, koničnim završetkom igle (Yamashi/islam) i mandrenom sa piramidalnim vrhom, kao i sistemom za fiksaciju uzorka biopsije ("hvatač"), dijametra 8G, 9G, dužine 100mm					
79/2	Jednokratne igle za trepanobiopsiju kostne srži sa ergonomskom drškom, koničnim završetkom igle (Yamashi/islam) i mandrenom sa piramidalnim vrhom, kao i sistemom za fiksaciju uzorka biopsije ("hvatač"), dijametra 8G, 9G, dužine 150mm					
80	Jednokratne igle za aspiraciju kostne srži, sa ergonomskom drškom, i mandrenom sa bočnim otvorima (za prikupljanje kostne srži za potrebe transplatacije matičnih ćelija hematopoeze), dijametra 8G, 9G, 10G, dužine 100mm ili 150mm (tolerancija dužine do 15%)					

81	Nebulizator sa vibrirajućom rešetkom, T nastavak adultni i spejser za neintubirane pacijente					
81/1	Nebulizator sa vibrirajućom rešetkom, pogodan za višekratnu upotrebu na jednom pacijentu, sa mogućnošću raspršivanja rastvora, suspenzija, proteina i peptida; MMAD od 3 do 3,5 µm; razidualni volumen od 01 ml/3 ml leka; biološka raspoloživost 15%±3%. Nebulizator ne sme da utiče na temperaturu leka i na pravilno funkcionisanje ventilatora za mehaničku ventilaciju pluća, niti da remeti disajni volumen ili pritiske u disajnom putu ili pritiske u disajnom sistemu. Uređaj treba da bude pogodan za korišćenje tokom mehaničke ventilacije, tako i na neintubiranim pacijentima pomoću odgovarajućeg adaptera					
81/2	T nastavak adultni, pedijatrijski					
81/3	Spejser za neintubirane pacijente					
82	Linije za Microstream kapnografiju					
82/1	Linija za Microstream kapnografiju, za neintubirane odrasle pacijente sa O2 linijom i štitnikom za usta za dugotrajnu upotrebu, po tipu Smart Capno line H Plus.					
82/2	Linija za Microstream kapnografiju, za neintubirane odrasle pacijente sa O2 linijom za kratkotrajnu upotrebu, po tipu Capno line H.					
82/3	Linija za Microstream kapnografiju, za neintubirane odrasle pacijente sa O2 linijom za dugotrajnu upotrebu, po tipu Capno line H .					
82/4	Linija za Microstream kapnografiju, za neintubirane odrasle pacijente sa O2 linijom i integrisanim blokatorom zagriža za kratkotrajnu upotrebu, po tipu Smart Capno line Guardian.					
82/5	Linija za neintubirane adultne pacijente duzine 9m					
82/6	Linija za Microstream kapnografiju, za intubirane pacijente (adultno/pedijatrijski) za dugotrajnu upotrebu, po tipu Filter Line H.					
83	Špatule od polimera					
83/1	Špatule od medicinskog providnog polimera, obloženog supstancom protiv magljenja, Macintosh tip zakrivljenosti, veličine: 3, sterilno pakovano, za jednokratnu upotrebu					
83/2	Špatule od medicinskog providnog polimera, obloženog supstancom protiv magljenja, Macintosh tip zakrivljenosti, veličine: 4, sterilno pakovano, za jednokratnu upotrebu					
83/3	Špatule od medicinskog providnog polimera, obloženog supstancom protiv magljenja, Macintosh tip zakrivljenosti, veličine: Mac X spatula veličine 3, oštrijeg ugla zakrivljenja za otežane intubacije. Sterilno pakovanje, za jednokratnu upotrebu					
84	Set za ekstubaciju. Sadrži reintubacioni kateter sa mekim poluzatvorenim atraumatskim vrhom, veličine 14 Fr, dužine 83 cm, vodič od nitinolske žice sa polimernim omotačem promera 0,035 in., dužine 145 cm i fiksacionom trakom za pričvršćivanje na obraz					
85	Kapice za konektore					
85/1	Kapica za beziglone konektore, na traci od folije, sadrži 70% izopropil alkohol, traka sa obe strane sa mogućnošću kacenja na stalak; dezinfekcija pripoja u roku od 1 minuta, obezbeđuje zastitu od kontaminacije do 7 dana, omogućava vizuelnu potvrdu da je pripoj dezinfikovao.					
85/2	Kapica za zenske luer lock konektore, na traci od folije, sadrži 70% izopropil alkohol, traka sa obe strane sa mogućnošću kacenja na stalak; dezinfekcija pripoja u roku od 1 minuta, obezbeđuje zastitu od kontaminacije do 7 dana, omogućava vizuelnu potvrdu da je pripoj dezinfikovao.					

85/3	Kapica za muske luer lock konektore, na traci od folije, sadrzi 70% izopropil alkohol, traka sa jedne strane sa mogucnoscu kacenja na stalak; dezinfekcija pripoja u roku od 1 minuta, obezbedjuje zastitu od kontaminacije do 7 dana, omogucava vizuelnu potvrdu da je pripoj dezinfikovao.					
86	Set za CVK trolumenski, dužine centralnog venskog katetera 15 cm, 16 cm ili 20 cm, 7F, sa špicem kroz ciji klip se može plasirati zica vodilja; set treba da sadrži iglu za transdukcijsku probu					
87	Set za CVK dvolumenski antibakterijski obložen hlorheksidinom i srebrosulfadiazinom dijametra 7F, dužine 20 cm					
88	Set za CVK visokoprotočni dvolumenski sa ulazom za plućni arterijski kateter ili privremenu sondu za elektrostimulaciju srca, antibakterijski, obložen hlorheksidinom i srebrosulfadiazinom					
89	CVK dvolumenski dijametra 5Fr 13cm u setu sa žicom vodiljom .021" dužine 45cm, iglom za uvodjenje 20 Ga dužine 3.81 cm, kateterom za uvodjenje 20 Ga 4,45 cm preko igle od 22 Ga, špicem 5ml i dva dilatatora					
90	Set za CVK kateter za hemodijalizu obložen hlorheksidinom i srebrosulfadiazinom, dijametra 12F, dužine 15-16 cm					
91	Swan-Ganz kateter sa kompatibilnim perkutanim sheath introducer setom					
91/1	Swan-Ganz kateter 7.5F, petolumenski, dužine 110cm, termodilucioni, kompatibilan sa setom za visokoprotočni dvolumenski CVK					
91/2	Perkutani sheath introducer set sa integrisanom hemostatskom valvulom dimenzije 8,5 F i 10 cm (za Swan-Ganz kateter od 7-7,5 F)					

ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ ПО ЗАХТЕВУ НАРУЧИОЦА :

1. Понуђачи су у обавези да за добра из партије број **56 (Medicinski benzin a 1L)**, доставе сертификат анализе који одговара монографији фармакопеје Ph Jug IV, тј. који садржи следећа испитивања: бистрина, боја, етанол, рН, сумпорна једињења и редуктивне материје, бензен, масти и виши угљоводоници, остатак након испаравања, тешки метали.

НАПОМЕНА:	1. Обавезно је уписивање – Каталогског броја, броја решења (дозволе) за стављање у промет медицинског средства, односно за упис добара у Регистар медицинских средства који се води код АЛИМС, комерцијалног назива – заштићеног имена, произвођача – земље порекла и оригиналног паковања за понуђена добра наведена у партијама/ставкама у горе наведеној табели.
	2. Понуде које не садрже податке из става 1. ове напомене, могу бити одбијене као неприхватљиве.
	3. Уз овај образац ПОНУЂАЧ доставља копије решења (дозволе) за стављање у промет медицинског средства, односно за упис добара у Регистар медицинских средства који се води код АЛИМС-а, за свако појединачно добро које је предмет понуде. У достављеном решењу АЛИМС-а потребно је означити понуђено добро редним бројем партије/ставке у оквиру које се исто нуди.
	4. Понуђач је дужан да уз понуду, за добра која нуди, достави каталог произвођача на српском или енглеском језику, са техничким и другим карактеристикама добара која нуди, из кога наручилац може утврдити да ли понуђена добра одговарају захтевима из конкурсне документације. Наручилац дозвољава да се достави и извод из каталога издатог од стране произвођача или друго штампано издање издатог од стране произвођача добара које мора да садржи све техничке карактеристике добара која се нуде, а према захтеву наручиоца. Понуђач је дужан да у каталогу означи добро који је предмет понуде.
	5. За све партије неопходна је оригинал изјава понуђача издата на меморандуму понуђача, "Под пуном материјалном и кривичном одговорношћу, да понуђена медицинска средства почев од 01.01.2018. године па до дана отварања понуда, нису била повлачена из промета због сумње у квалитет на захтев Министарства здравља РС, а према предлогу Агенције или на основу обавештења добијеног од именованог тела". У случају недостављања горе наведене изјаве, понуда ће бити одбијена као неприхватљива.
	6. Пре доношења одлуке о додели уговора, наручилац може захтевати од понуђача достављање узорка, на основу којих наручилац може утврдити да ли понуђено добро, односно његови делови одговарају захтевима из конкурсне документације. ДОСТАВЉЕНИ УЗОРЦИ СЕ НЕ ВРАЋАЈУ. Понуђачи су у обавези да захтеване узорке заведу у централној архиви КЦС-а, и физички донесу у просторије Јавних набавки! Достављени узорци се не враћају, јер служе за пробу. Уколико достављени узорак поседује каталожки број који није индентичан каталожком броју који је понуђен у понуди, иста ће бити одбијена као неприхватљива. Уколико достављени узорак не поседује техничке карактеристике које су назначене у каталогу/изводу из каталога издатог од стране произвођача, иста ће бити одбијена као неприхватљива.

Начин спровођења контроле квалитета:

(Описати начин на који ПОНУЂАЧ спроводи редовну контролу квалитета)

Обезбеђивање гаранције квалитета:

(Навести чиме ПОНУЂАЧ гарантује квалитет сваке појединачне испоруке)

Потпис овлашћеног лица понуђача

(име и презиме)

НАЗИВ ПОНУЂАЧА: _____
 Адреса и седиште: _____
 ПИБ број: _____
 Број понуде: _____
 Датум: _____

ПРЕДМЕТ: Образац структуре цена за набавку добара – Медицинског потрошног материјала опште намене

Ред. број партије	НАЗИВ ДОБРА	ПОПУЊАВА ПОНУЂАЧ						
		Јединична цена (динара без ПДВ-а)	Сви трошкови који чине јединичну цену (царина, транспорт, испорука и сл.)	Стопа ПДВ-а	Износ ПДВ-а на јединичну цену	Укупна цена без ПДВ-а	Износ ПДВ-а на укупну цену	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Špricevi								
1	Špric trodelni a' 1ml (100 i.j.) graduisan na internacionalne jedinice							
2	Špric trodelni							
2/1	Špric trodelni a' 2ml							
2/2	Špric trodelni a' 5ml							
2/3	Špric trodelni a' 10 ml							
2/4	Špric trodelni a' 20ml							
3	Špric perfuzor a' 50ml sa luer lock konekcijom							
4	Špric a' 50ml sa kljunom							
5	Špric a 50ml standardni ili ekcentrični sa luer slip konekcijom							
6	Potrošni materijal za Braunove pumpe model Perfusor Space/FM, Infusomat Space/FMS, Infusomat P							
6/1	Trodelni licencirani špric a 50ml sa iglom kompatibilan sa pumpom Perfusor Space							
6/2	Transparentni trodelni licencirani špric za fotosenzitivne lekove, sa zaštitom od svetlosti do 520nm talasne dužine							
6/3	Trodelni licenciran špric od 3ml sa navojem, graduisani na 0,1mm kompatibilan sa pumpom Perfusor space pumpe							
6/4	Trodelni licenciran špric od 5ml sa navojem, graduisani na 0,1mm kompatibilan sa pumpom Perfusor space pumpe							
6/5	Trodelni licenciran špric od 10ml sa navojem, graduisani na 0,1mm kompatibilan sa pumpom Perfusor space pumpe							
6/6	Trodelni licenciran špric od 20ml sa navojem, graduisani na 0,1mm kompatibilan sa pumpom Perfusor space pumpe							
6/7	Trodelni licenciran špric od 30ml sa navojem, graduisani na 0,1mm kompatibilan sa pumpom Perfusor space pumpe							
6/8	Univerzalni zatvarac sa spric sa luer lockom koji sadrži musko/zensku konekciju, mogućnost isporuke u minimum tri različite boje							
6/9	Ekstenzion PVC tuba dužine 150 cm, precnika 1.5mm, bez DEHP-a							
6/10	Ekstenzion PVC tuba dužine 250 cm, precnika 1.5mm, bez DEHP-a							
6/11	Ekstenzion PE transparentna tuba za primenu fotosenzitivnih lekova sa zaštitom od svetlosti do 520nm talasne dužine, dužine 150cm							
6/12	Ekstenzion PE tuba, dužine 150cm, prečnika 1mm ,bez PVC-a							
6/13	Sistem za "Braun" pumpu Infusomat FMS i Infusomat Space							

6/14	Sistem za "Braun" pumpu Infusomat FMS i Infusomat Space dužine 300cm							
6/15	Sistem za "Braun" pumpu Infusomat FMS i Infusomat Space za transfuziju sa filterom veličine pore 200 µm							
6/16	Sistem za "Braun" pumpu Infusomat FMS i Infusomat Space za fotosenzitivne lekove dužine 250 cm							
6/17	Sistem za "Braun" pumpu Infusomat FMS i Infusomat Space dužine 320 cm za administraciju enteralne ishrane sa univerzalnim adapterom							
6/18	Sistem za "Braun" pumpu Infusomat FMS i Infusomat Space dužine 320 cm za administraciju enteralne ishrane sa kesom od 1000ml							
7	Šiljci i konektori za boce							
7/1	Bezigli šiljak između dve boce za rastvaranje lekova i transfer tečnosti između boca velikih volimena							
7/2	Bezigli konektor za bocu za rastvaranje lekova, kompatibilan sa flakonima prečnika 20mm							
7/3	Šiljak za višestruko izvlačenje sadržaja iz boce sa antibakterijskim filterom 0,45µm							
8	Igle							
8/1	Igle 0,45 PVC							
8/2	Igle 0,8 PVC							
8/3	Igle 0,9 PVC							
8/4	Igle 1,2 PVC							
9	Sistem za transfuziju i sistem za infuziju							
9/1	Sistem za transfuziju							
9/2	Sistem za infuziju							
10	Kese za urin sa ventilom i ispustom, graduisana a' 2000ml, apirogena, sterilna							
11	Kape, kaljače i maske							
11/1	Kape hirurške od flisa							
11/2	Kaljače papirne od flisa							
11/3	Hirurške maske od flisa na vezivanje							
11/4	Hirurške maske od flisa sa gumicom							
12	Sterilni mantili od flisa za jednokratnu upotrebu							
13	Keclje za jednokratnu upotrebu prilikom obavljanja nege pacijenta							
14	Štapici za bris sa pamučnim aplikatorom a' 100kom							
15	Špatula drvena a' 100 kom.							
16	Elektrode EKG							
17	Elektrode za merenje dubine anestezije							
18	Setovi za CVK i CVK kateter za hemodijalizu							
18/1	Set za CVK dvolumenski, minimalne dužine centralnog venskog katetera 20cm, 7F, sa špicem kroz ciji klip se može plasirati zica vodilja; set treba da sadrži iglu za transdukcijску probu							
18/2	Set za CVK kateter za hemodijalizu, dijametra 12F, dužine 15-16 cm							
19	Set za kateter po Hikmanu za dijalizu-kateter dužine od vrha do kafa od 19-50cm, 2 kapice, žica, introduser, špic, igla i introduser, tunelator i traka							

20	Kateter za hronične (dugotrajne) dijalize dijametra 14.5 F, dostupan u dužinama od 19/24cm, 23/28cm, 27/32cm, 31/36cm,35/40cm, 50/55cm (od vrha do hub-a/ od vrha do kafa) Set sadrži: 14.5F hronični dijalizni kateter, nosač žice vodiča, 15F odvajajući uvodnik sa valvulom i dilatorom, 18Gx2.75" (7cm) igla uvodnik, sigurnosni skalpel, 0.038" J žica vodič sa markerom, samolepljive presvlake, injekcioni čepovi, dilatori od 12 i 14F za krvne sudove i presvučen tunelator							
21	Uložak za hirurški kliper sa rotirajućom glavom							
22	Neresorptivna sintetska zamena za duru							
22/1	Neresorptivna sintetska zamena za duru izradjena od preciscenog polyester uretana dimenzija 6x8cm							
22/2	Neresorptivna sintetska zamena za duru izradjena od preciscenog polyester uretana dimenzija 1,5x3cm							
23	Set arterijski kateterizacioni 20G ili 3F, duzina 5 ili 6 cm i 8 cm, žica vodilja, i igla za uvođenje							
24	Arterijske kanile 20x45mm sa zatvaračem							
25	Diskovi, kese i preparati za negovanje stome							
25/1	Diskovi Φ 40,50,60 mm kompatibilni sa kesama, fleksibilni ili konveksni							
25/2	Kesa za kolostomu Φ 40,50,60 mm sa mehanizmom za zaključavanje kompatibilne sa diskovima fleksibilnim ili konveksnim							
25/3	Kesa za ileostomu Φ 40,50,60 mm sa mehanizmom za zaključavanje kompatibilne sa diskovima fleksibilnim ili konveksnim							
25/4	Kesa za urostomu Φ 40,50,60 mm sa mehanizmom za zaključavanje kompatibilne sa diskovima fleksibilnim ili konveksnim							
25/5	Postoperativna kesa, Φ 10-100, transparentna, sa prozorom, ispusnim ventilom i samolepljivom klemom							
25/6	Pasta za popunjavanje neravnina oko stome 60g							
25/7	Pasta za popunjavanje većih neravnina oko stome, strip							
25/8	Krema za negu iritirane i kože sa ranama oko stome 60g							
25/9	Jahač za stomu							
26	Metilensko plavo 1% marker za hirurgiju							
27	Cevi produžene za monitoring za špric pumpe perfusor FM, dužine od 150 do 210 cm							
28	Antibakterijski filteri							
28/1	Sterilni antibakterijski filteri bez ovlaživača - adultni							
28/2	Sterilni antibakterijski viralni filteri sa pasivnim ovlaživačem disajnog vazduha - adultni							
29	Filter elektrostatički sterilni i filter pasivni ovlaživač disajnog vazduha							
29/1	Filter elektrostatički sterilni efikasnosti bakterijsko viralne filtracije od 99,9999%, kompresibilnog volumena do 38ml, težine do 20gr, sa produkcijom vlage do 10mg/L pri VT 500ml i otporom manjim od 2,2 cm H2O pri protoku od 60L/min. Konekcije 22 m /15 ž-22 ž/15m, kapoport							
29/2	Filter pasivni ovlaživač disajnog vazduha elektrostatički (HME) sterilan efikasnosti bakterijsko viralne filtracije od 99,9998%, kompresibilnog volumena do 52ml, težine do 30gr, sa produkcijom vlage do 35mg/L pri VT 500ml i otporom manjim od 2,8 cm H2O pri protoku od 60 L/min. Konekcije 22 m /15 ž-22 ž/15m, kapoport							
30	Baterijski set za ispiranje kostiju pod pritiskom-sa različitim nastavcima za kuk i koleno, sterilan, pakovan za jednokratnu upotrebu,sistem treba da omogućiti istovremeno dovođenje tečnosti za ispiranje i usisavanje							

	iskorišćene tečnosti								
31	Set za mešanje i aplikovanje košanog cementa za primarne i revizione aloartoplastične procedure kuka i kolena u vakuumu u masi do 120 grama Napomena: Dobavljač je dužan da stavi na raspolaganje minimalno 2 kompleta svih pripadajućih delova sistema neophodnih za korišćenje setova								
32	Rukavice od lateksa Napomena: Rukavice treba da budu talkirane <i>(Okvirna struktura po veličinama, gde naručilac zadržava pravo trebovanja po budućem ugovoru u skladu sa svojim potrebama)</i> veličina S (okvirna potreba 50.000 kom.) veličina M (okvirna potreba 4.250.000 kom.) veličina L (okvirna potreba 4.200.000 kom.)								
33	Pregledne rukavice od PVC ili polietilena								
34	Rukavice hirurške sterilne, sa talkom <i>(Okvirna struktura po velicinama, gde narucilac zadržava pravo trebovanja po buducem ugovoru, u skladu sa svojim potrebama)</i> veličina 6.5 (okvirna potreba 20.000 pari) veličina 7 (okvirna potreba 300.000 pari) veličina 7.5 (okvirna potreba 300.000 pari) veličina 8 (okvirna potreba 200.000 pari) veličina 8.5 (okvirna potreba 30.000 pari)								
35	Rukavice hirurške sterilne, bez talka <i>(Okvirna struktura po velicinama, gde narucilac zadržava pravo trebovanja po buducem ugovoru, u skladu sa svojim potrebama)</i> veličina 6.5 (okvirna potreba 10.000 pari) veličina 7 (okvirna potreba 130.000 pari) veličina 7.5 (okvirna potreba 130.000 pari) veličina 8 (okvirna potreba 130.000 pari) veličina 8.5 (okvirna potreba 20.000 pari)								
36	Hirurške i pregledne rukavice								
36/1	Nesterilne, pregledne rukavice od nitrila bez pudera u boji, u velicinama M i L, sa teksturom na prstima dužina min 240mm, debljina na dlanu min 0.12mm (dvostruko), debljina na manžetni 0.10mm, (dvostruko), hlorisana iznutra radi lakšeg navlačenja, nivo kontrole kvaliteta na perforacije AQL 1.5 prema EN455-1, otpornost na kidanje min 6N. Rukavica deklarirana od strane proizvođača kao medicinsko sredstvo prema direktivi 93/42EEC i kao lična zaštitna oprema (PPE) III kategoriji prema direktivi 2016/425, da ima otpornost na infektivne agense prema ASTM-F-1671.								
36/2	Hirurške rukavice sa talkom, veličine od 6 do 8.5 Rukavice od prirodnog lateksa, puderisane, anatomske oblikovane sa teksturiranom površinom na prstima; Sila kidanja 15N; AQL (nepropustljivost prema propisu EN455-1) ≤ 0.65; Nivo proteina po "Modified Lowry" testu < 30 µg/g; Nivo endotoksina < 0,1 EU/ml (LAL test); Otpornost na hemikalije - nivo 6 za 40%NaOH; Debljine na dlanu 0,36 mm, debljine na prstima 0,38mm(dvostruko). Dužina rukavica 280 mm; Napomena: Za dokazivanje nivoa proteina i endotoksina dostaviti test nezavisne laboratorije;								

36/3	Sterilne hirurške rukavice za jednokratnu upotrebu od prirodnog lateksa, bez pudera, presvučene iznutra patentiranim sintetičkim slojem, sa mikrohrapavom površinom, potpuno anatomski oblikovane. Debljina na dlanu min 0.19-0.23mm (jednostruko), sila kidanja $\geq 12N$, Nivo kontrole kvaliteta AQL 0.65, Nivo proteina < 11 mikrograma proteina po gramu rukavice, (Lowry metod)-za dokazivanje nivoa proteina potrebno dostaviti test nezavisne akreditovane laboratorije i sertifikat o akreditaciji iste, nivo endotoksina < 0.01 EU/ml-za dokazivanje nivoa endotoksina dostaviti test nezavisne akreditovane laboratorije i sertifikat o akreditaciji iste. Otpornost na hemikalije SATRA test nivo 6 za 40%NaOH. Svaki par rukavica pojedinačno pakovan sa unutrašnjim pakovanjem bez vlakana i spoljašnjim pakovanjem od nepropustljive folije. Rukavica deklarirana od strane proizvođača kao medicinsko sredstvo prema direktivi 93/42EEC i kao lična zaštitna oprema (PPE) prema direktivi 2016/425							
36/4	Sterilne hirurške rukavice od poliizoprena, bez talka, potpuno anatomske oblika, bez proteina, bez lateksa, sa mikrohrapavom površinom, sa zakrivljenim prstima i debljine zida u području dlana 0,19- 0,24mm. Sila kidanja $\geq 15N$ pre starenja i $\geq 11N$ nakon starenja-za dokazivanje sile kidanja dostaviti test nezavisne akreditovane laboratorije kao i sertifikat o akreditaciji iste. Nivo kontrole kvaliteta AQL 0.65. Nivo alergeni proteina <0,05 μ g/g (Lowry metod), nivo endotoksina < 0,01EU/ml - za dokazivanje nivoa proteina i endotoksina potrebno dostaviti test nezavisne akreditovane laboratorije prema zahtevu proizvođača. Otpornost na hemikalije –SATRA test - Nivo 6 za 40%NaOH. Rukavica deklarirana od strane proizvođača kao medicinsko sredstvo prema direktivi 93/42EEC i kao lična zaštitna oprema prema direktivi 2016/425							
36/5	Hirurske sterilne rukavice, od lateksa, blago puderisane, sterilisane zračenjem, mikrohrapava površina na prstima, potpuno anatomski oblikovane, sa urolanim rubom, debljina na dlanu min 0.14 mm (jednostruko), sila kidanja $\geq 9 N$, nivo kvaliteta AQL ≤ 1.5 , nivo proteina < 25mikrograma proteina po gramu rukavice, (Lowry metod)-za dokazivanje nivoa proteina dostaviti test nezavisne akreditovane laboratorije kao i sertifikat o akreditaciji iste, nivo endotoksina < 0.1 EU/ml-za dokazivanje nivoa endotoksina potrebno dostaviti test nezavisne akreditovane laboratorije. Rukavica deklarirana od strane proizvođača kao medicinsko sredstvo prema direktivi 93/42 EEC i kao lična zaštitna oprema (PPE) III kategoriji prema direktivi 2016/425							
36/6	Nesterilne, pregledne rukavice od prirodnog lateksa sa puderom bele boje. Dužina min 240 mm, debljina na prstima min 0.20 mm (dvostruko), na dlanu min 0.16 mm (dvostruko), na manžetni min 0.12 mm (dvostruko). Nivo proteina manji od 80 mikrograma proteina po gramu rukavice (Lowry metod). Nivo kontrole kvaliteta na perforacije AQL 1.5 prema EN 455-1. Otpornost na kidanje min 6 N. Rukavica treba da bude deklarirana od strane proizvođača da je medicinsko sredstvo i da je lična zaštitna oprema PPE (prema direktivi 2016/425) III kategorije- kompleksne izrade visoke otpornosti. Rukavica treba da ima otpornost na infektivne agense prema ASTM- F-1671							
37	Hirurške rukavice od lateksa, sterilne za ortopedске procedure							
37/1	Hirurške rukavice od lateksa, sterilne za ortopedске procedure, jednostruke, obložene polimerom, accelerator free, (netalkirane, AQL 065, dužina min. 280mm- debljina na prstima min. 0,33mm- debljina na dlanu min. 0,30mm)							
37/2	Hirurške rukavice od lateksa, sterilne za mikrohirurške procedure bez talka braon boje, površina mikroteksturirana, anatomski oblikovana za svaku ruku pojedinačno, sa produženom i urolanom manžetnom sa odstampanim serijskim brojem svake rukavice i samolepljivom trakom, 100% testirane vazduhom na ispunjenje nivoa kvaliteta AQL 0.65, sterilisane gama zracima, debljine na vrhu prsta 0.18-0.19mm, na dlanu 0.16-0.17mm							

37/3	Huruške rukavice od lateksa, sterilne za ortopedske procedure, dvostruke, obložene polimerom, (netalkirane, AQL 065, dužina min. 285mm- debljina na prstima min. 0,21mm- debljina na dlanu min. 0,20min)								
38	Nožići skalpel a' 100 kom veličine 10,11,15,20,21 i 22 (Okvirna struktura po veličinama, gde naručilac zadržava pravo trebovanja po budućem ugovoru u skladu sa svojim potrebama)								
	veličina 10 (okvirna potreba 200 kut.)								
	veličina 11 (okvirna potreba 1000 kut.)								
	veličina 15 (okvirna potreba 1000 kut.)								
	veličina 20 (okvirna potreba 1000 kut.)								
	veličina 21 (okvirna potreba 800 kut.)								
	veličina 22 (okvirna potreba 200 kut.)								
39	Igle za lumbalnu punkciju (spinalne) 18-26 (Okvirna struktura po veličinama, gde naručilac zadržava pravo trebovanja po budućem ugovoru u skladu sa svojim potrebama)								
	broj 18 (okvirna potreba 11000 kom.)								
	broj 20 (okvirna potreba 1500 kom.)								
	broj 22 (okvirna potreba 1500 kom.)								
	broj 25 (okvirna potreba 1500 kom.)								
	broj 26 (okvirna potreba 1500 kom.)								
40	Spinalne igle, "Pencil point", sa uvođačem igle, dužine 90mm, 105mm i 120mm sa dozvoljenim odstupanjem duzine od ±5%								
41	Igle za "single shot" nervnu stimulaciju sa izolacijom, vrh 30°, sa elektricnim kablom 22G 25mm, 22G 50mm, 21G 100mm, 20G 150mm								
42	I.V. kanila pedijatrijske broj 24								
43	I.V. kanila broj 14-22 (Okvirna struktura po veličinama, gde naručilac zadržava pravo trebovanja po budućem ugovoru u skladu sa svojim potrebama)								
	broj 14 (okvirna potreba 2.000 kom.)								
	broj 17 (okvirna potreba 25.000 kom.)								
	broj 18 (okvirna potreba 80.000 kom.)								
	broj 20 (okvirna potreba 70.000 kom.)								
	broj 22 (okvirna potreba 53.000 kom.)								
44	Kanile za specificne namene sa dodacima								
44/1	I.V. kanile sa injekcionim portom na sredini krilaca sa jednosmernom valvulom i hidrofobnom stoperom za povrat krvi , 14 G -22G								
44/2	I.V. kanila sa injekcionim portom na sredini krilaca sa jednosmernom valvulom i hidrofobnim stoperom za povrat krvi , 18 G dorzalna verzija dužina katetera 33mm								
44/3	I.V. kanila sa injekcionim portom na sredini krilaca sa jednosmernom valvulom i hidrofobnim stoperom za povrat krvi , 20 G dorzalna verzija dužina katetera 25mm								
44/4	I.V. kanila sa zaštitinim samoaktivirajućim metalnim klip mehanizmom od ubodnog incidenta, injekcionim portom na sredini krilaca sa jednosmernom valvulom i hidrofobnim stoperom za povrat krvi , 18 G dorzalna verzija dužina katetera 33mm								

44/5	I.V. kanila kanila sa zaštitinim samoaktivirajućim metalnim klip mehanizmom od ubodnog incidenta, injekcionim portom na sredini krilaca sa jednosmernom valvulom i hidrofobnim stoperom za povrat krvi, 20G, mogućnost dorzalne verzije, dužina katetera 25mm							
44/6	Arterijska kanila 20g 50mm sa FEP kateterom 1.08x80mm I zicom vodicem 0.021x25cm							
45	Dozer za paraneuralne rastvore koji sadrži komoricu za kapanje sa filterom za vazduh i filterom čestica, dužine creva najmanje 210cm, Y injekcionim mestom i luer lock konekcijom							
46	Slavine trokrake							
47	Set za pleuralnu punkciju							
48	Set za suprapubičnu drenažu sa razdvojitim trokacom, J kateterom dužine 50 cm, klemom, skalpelom i silikonskim držačem <i>(Okvirna struktura po veličinama, gde naručilac zadržava pravo trebovanja po budućem ugovoru u skladu sa svojim potrebama)</i>							
	veličina CH 9 (okvirna potreba 500 kom.)							
	veličina CH 12 (okvirna potreba 300 kom)							
49	Kondomi							
50	Esmarhova poveska (gumeno crevo) dimenzije $\Phi=4x7+/-0.5x550mm+/-10$							
51	Sistem za merenje satne diureze 110/120cm i 150cm jednolumenska ili dvolumenska cev (po potrebi naručioca) 2 antirefluks ventila, port za uzimanje uzoraka urina špricom bez igle, sa prozorom za kontrolu uzorkovanja, kesa od 2lit., komponente za fiksiranje sistema (kružna kuka, plastične trake), hidrofobni filter za vazduh veličine pora 5 μ m							
52	Sistem za merenje intraabdominalnog pritiska sa sistemom za merenje satne diureze - set							
53	Sistemi za invazivni monitoring							
53/1	Sistem za invazivni monitoring (Flašing sistem) koji meri dva pritiska, sa zakrivljenom iglom u komori i sa ventilom koji minimalizuje rizik kontaminacije dodirom ili odgovarajuće sa tehničkim rešenjem koje obezbeđuje bezbedni monitoring invazivnog krvnog pritiska, brzine protoka 3ml/h, kompatibilan za monitore proizvođača GE DATEX - OHMEDA, DREGER, INNOMED MEDICAL, NIHON KOHDEN, GE HAELTHCARE, MINDRAY, ukupan broj monitora u KCS je 130.							
53/2	Sistem za invazivni monitoring (Flašing sistem) koji meri jedan pritisak, sa zakrivljenom iglom u komori i sa ventilom koji minimalizuje rizik kontaminacije dodirom ili odgovarajuće sa tehničkim rešenjem koje obezbeđuje bezbedni monitoring invazivnog krvnog pritiska, brzine protoka 3ml/h, kompatibilan za monitore proizvođača GE DATEX - OHMEDA, DREGER, INNOMED MEDICAL, NIHON KOHDEN, GE HAELTCARE, MINDRAY, ukupan broj monitora u KCS je 130.							
54	Set za biopsiju jetre. Set sadrži klizni stoper, skalpel 11, kanilu sa bioptičkom oštricom, unutrašnjim eho-markerom i markerima dubine, sa spekulomom za zaustavljanje uzorka, hipodermalnom iglom i luer-lock konekcijom. Dimenzije 15, 16, 17, 18G. Dužina 9cm							
55	PVC vaginalni spekulom sterilni sa podesivim centralnim zavrtanjem za jednokratnu upotrebu							
56	Medicinski benzin a 1L							
57	Igle za penkala a 8mm							
58	Set za epiduralnu anesteziju - epiduralna igla 18G Tuochy, odgovarajući kateter sa 6 lateralnih otvora (najmanje dužine 900 mm), epiduralni filter 0,2 μ m, konektor špric od najmanje 8 ml bez otpora, konektor katetera sa klik mehanizmom							

59	Set za epiduralnu anesteziju (sadrzi L.O.R. spric 10 ml, filter, odgovarajući kateter sa 3 lateralna otvora, epiduralnu iglu, žuti konektor katetera sa klik mehanizmom, fiksator katetera sa plastičnim providnim klik mehanizmom)							
60	Testovi za aparat Verify Now							
60/1	Test za acetilsalicilnukiselinu							
60/2	Test za antagoniste P2Y12 receptora							
60/3	Kit za održavanje/Preventive Maintenance Kit							
61	Testovi za potrebe Klinike za gastroenterologiju							
61/1	Brzi petominutni ureaza test za detekciju H.pylori iz biopsijskog uzorka							
61/2	Brzi test za celijakiju iz kapi krvi							
61/3	Brzi test za laktoznu intoleranciju							
62	Ureaza izdisajni test Kit obeležen radioaktivnim ugljenikom C13 za dijagnostiku infekcije Helicobakter pylori							
63	Potrosni materijal za Alaris pumpe							
63/1	Trodelni špic a 50ml sa iglom kompatibilan sa Alaris pumpama							
63/2	Infuzioni set za Alaris GW volumetrijsku pumpu 273-004							
64	0,9% Natrijum hlorid a 3L-rastvor za ispiranje tokom i nakon hirurške intervencije i nehirurške procedure u kesi sa mogućnošću klik konekcije							
65	Set za perkutanu traheostomu i traheostomska kanila							
65/1	Set za perkutanu traheostomu metodom sa forcepsom (Set sadrzi forceps, traheostomsku kanilu, zicani vodici, spric, skalpel)							
65/2	Traheostomska kanila sa izmenjivom unutrašnjom kanilom							
66	Humani toplomer bez žive							
67	Biofreeze gel a 3785 ml							
68	Elektroprovodljiva konduktivna pasta, 114g							
69	Elektroprovodljivi gel za EEG a 473ml							
70	Abrazivni gel za EEG, 114g							
71	Metalne endotrahealne kanile različitih veličina							
72	Sistem za merenje cardiac outputa-a koji se sastoji iz in-line senzora, housinga sa trokrakom slavinom, one-way check valvulom, kontrolnog šprica od 10 ml, bez mogućnosti ulaska vazduha u sistem Napomena: Neophodno je da ponudjac obezbedi kompatibilne kablove							
73	Resorptivni, potpuno razgradivi antibakterijski omotač za prevenciju infekcija koji sadrži minociklin i rifampicin, za implantabilne uređaje za korekciju poremećaja srčanog ritma (pejsmejkeri, defibrilatori, CRT uređaji), raspoloživ u veličinama M i L							
74	Transformišuća obloga u prašku koja sadrži pHEMA, PHPMA i Na deoksiholat a 0.75 g							
75	Igle za biopsiju prostate kompatibilne sa Corazor uromed-biopsy device i sa Bardovim pištoljem							
76	Sečivo za Aesculap ručni dermatom, Hambi nož, 300mm, BA718R a 10 kom							
77	Sečivo za Aesculap električni dermatom, GB228R, a 10 kom							
78	Jednokratne igle za ilijačnu ili sterilnu aspiraciju kostne srži, sa ergonomskom drškom, limiterom dubine i vrhom sa trostrukom oštricom, dijametra 14G, 15G, dužine 10/75mm (tolerancija dužine do 15%)							

79	Jednokratne igle za trepanobiopsiju kostne srži							
79/1	Jednokratne igle za trepanobiopsiju kostne srži sa ergonomskom drškom, koničnim završetkom igle (Yamashi/islam) i mandrenom sa piramidalnim vrhom, kao i sistemom za fiksaciju uzorka biopsije ("hvatač"), dijametra 8G, 9G, dužine 100mm							
79/2	Jednokratne igle za trepanobiopsiju kostne srži sa ergonomskom drškom, koničnim završetkom igle (Yamashi/islam) i mandrenom sa piramidalnim vrhom, kao i sistemom za fiksaciju uzorka biopsije ("hvatač"), dijametra 8G, 9G, dužine 150mm							
80	Jednokratne igle za aspiraciju kostne srži, sa ergonomskom drškom, i mandrenom sa bočnim otvorima (za prikupljanje kostne srži za potrebe transplatacije matičnih ćelija hematopoeze), dijametra 8G, 9G, 10G, dužine 100mm ili 150mm (tolerancija dužine do 15%)							
81	Nebulizator sa vibrirajućom rešetkom, T nastavak adultni i spejser za neintubirane pacijente							
81/1	Nebulizator sa vibrirajućom rešetkom, pogodan za višekratnu upotrebu na jednom pacijentu, sa mogućnošću raspršivanja rastvora, suspenzija, proteina i peptida; MMAD od 3 do 3,5 µm; razidualni volumen od 01 ml/3 ml leka; biološka raspoloživost 15%±3%. Nebulizator ne sme da utiče na temperaturu leka i na pravilno funkcionisanje ventilatora za mehaničku ventilaciju pluća, niti da remeti disajni volumen ili pritiske u disajnom putu ili pritiske u disajnom sistemu. Uređaj treba da bude pogodan za korišćenje tokom mehaničke ventilacije, tako i na neintubiranim pacijentima pomoću odgovarajućeg adaptera							
81/2	T nastavak adultni, pedijatrijski							
81/3	Spejser za neintubirane pacijente							
82	Linije za Microstream kapnografiju							
82/1	Linija za Microstream kapnografiju, za neintubirane odrasle pacijente sa O2 linijom i štitnikom za usta za dugotrajnu upotrebu, po tipu Smart Capno line H Plus.							
82/2	Linija za Microstream kapnografiju, za neintubirane odrasle pacijente sa O2 linijom za kratkotrajnu upotrebu, po tipu Capno line H.							
82/3	Linija za Microstream kapnografiju, za neintubirane odrasle pacijente sa O2 linijom za dugotrajnu upotrebu, po tipu Capno line H .							
82/4	Linija za Microstream kapnografiju, za neintubirane odrasle pacijente sa O2 linijom i integrisanim blokatorom zagriža za kratkotrajnu upotrebu, po tipu Smart Capno line Guardian.							
82/5	Linija za neintubirane adultne pacijente duzine 9m							
82/6	Linija za Microstream kapnografiju, za intubirane pacijente (adultno/pedijatrijski) za dugotrajnu upotrebu, po tipu Filter Line H.							
83	Špatule od polimera							
83/1	Špatule od medicinskog providnog polimera, obloženog supstancom protiv magljenja, Macintosh tip zakrivljenosti, veličine: 3, sterilno pakovano, za jednokratnu upotrebu							
83/2	Špatule od medicinskog providnog polimera, obloženog supstancom protiv magljenja, Macintosh tip zakrivljenosti, veličine: 4, sterilno pakovano, za jednokratnu upotrebu							
83/3	Špatule od medicinskog providnog polimera, obloženog supstancom protiv magljenja, Macintosh tip zakrivljenosti, veličine: Mac X spatula veličine 3, oštrijeg ugla zakrivljenja za otežane intubacije. Sterilno pakovanje, za jednokratnu upotrebu							

84	Set za ekstubaciju. Sadrži reintubacioni kateter sa mekim poluzatvorenim atraumatskim vrhom, veličine 14 Fr, dužine 83 cm, vodič od nitinolske žice sa polimernim omotačem promera 0,035 in., dužine 145 cm i fiksacionom trakom za pričvršćivanje na obraz							
85	Kapice za konektore							
85/1	Kapica za beziglene konektore, na traci od folije, sadrži 70% izopropil alkohol, traka sa obe strane sa mogućnošću kacenja na stalak; dezinfekcija pripoja u roku od 1 minuta, obezbeđuje zaštitu od kontaminacije do 7 dana, omogućava vizuelnu potvrdu da je pripoj dezinfikovao.							
85/2	Kapica za zenske luer lock konektore, na traci od folije, sadrži 70% izopropil alkohol, traka sa obe strane sa mogućnošću kacenja na stalak; dezinfekcija pripoja u roku od 1 minuta, obezbeđuje zaštitu od kontaminacije do 7 dana, omogućava vizuelnu potvrdu da je pripoj dezinfikovao.							
85/3	Kapica za muske luer lock konektore, na traci od folije, sadrži 70% izopropil alkohol, traka sa jedne strane sa mogućnošću kacenja na stalak; dezinfekcija pripoja u roku od 1 minuta, obezbeđuje zaštitu od kontaminacije do 7 dana, omogućava vizuelnu potvrdu da je pripoj dezinfikovao.							
86	Set za CVK trolumenski, dužine centralnog venskog katetera 15 cm, 16 cm ili 20 cm, 7F, sa špricom kroz čiji klip se može plasirati zica vodilja; set treba da sadrži iglu za transdukcijsku probu							
87	Set za CVK dvolumenski antibakterijski obložen hlorheksidinom i srebrosulfadiazinom dijametra 7F, dužine 20 cm							
88	Set za CVK visokoprotčni dvolumenski sa ulazom za plućni arterijski kateter ili privremenu sondu za elektrostimulaciju srca, antibakterijski, obložen hlorheksidinom i srebrosulfadiazinom							
89	CVK dvolumenski dijametra 5Fr 13cm u setu sa žicom vodiljom .021" dužine 45cm, iglom za uvođenje 20 Ga dužine 3.81 cm, kateterom za uvođenje 20 Ga 4,45 cm preko igle od 22 Ga, špricom 5ml i dva dilatatora							
90	Set za CVK kateter za hemodijalizu obložen hlorheksidinom i srebrosulfadiazinom, dijametra 12F, dužine 15-16 cm							
91	Swan-Ganz kateter sa kompatibilnim perkutanim sheath introducer setom							
91/1	Swan-Ganz kateter 7.5F, petolumenski, dužine 110cm, termodilucionni, kompatibilan sa setom za visokoprotčni dvolumenski CVK							
91/2	Perkutani sheath introducer set sa integrisanom hemostatskom valvulom dimenzije 8,5 F i 10 cm (za Swan-Ganz kateter od 7-7,5 F)							

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

Напомена: Уколико је предмет јавне набавке обликован у више партија/ставки, у обрасцу структуре цене морају бити исказане структуре цена за сваку партију/ставку посебно.

Потпис овлашћеног лица понуђача

(име и презиме)

ОБРАЗАЦ ТРОШКОВА ПРИПРЕМЕ ПОНУДЕ

Предмет	Трошак израде понуде са обрачунатим ПДВ-ом

Трошкове припреме и подношења понуде сноси искључиво понуђач и не може тражити од наручиоца накнаду трошкова.

Ако је поступак јавне набавке обустављен из разлога који су на страни наручиоца у складу са чланом 88. став 3. ЗЈН, наручилац је дужан да понуђачу надокнади трошкове израде узорка или модела, ако су израђени у складу са техничким спецификацијама наручиоца и трошкове прибављања средства обезбеђења, под условом да је понуђач тражио накнаду тих трошкова у својој понуди.

Датум:

Потпис понуђача

(име и презиме)

Напомена: Достављање овог обрасца није обавезно.

Предмет: ИЗЈАВА О ВРСТИ ФИНАНСИЈСКЕ ГАРАНЦИЈЕ

На основу **Закона о јавним набавкама** („Службени гласник Републике Србије“, бр.124/12, 14/15 и 68/15), као ПОНУЂАЧ по позиву за подношење понуда, за јавну набавку добара:

МЕДИЦИНСКИ ПОТРОШНИ МАТЕРИЈАЛ ОПШТЕ НАМЕНЕБрој јавне набавке: **A06/2020**

изјављујемо да ћемо доставити НАРУЧИОЦУ следеће финансијске гаранције, којима се обезбеђује испуњење обавеза из оквирног споразума и уговорних обавеза, и то:

1. За добро извршење оквирног споразума, издату у форми:

1.1 Регистроване бланко менице са припадајућим меничним овлашћењем, а који морају бити оверени и потписани од стране лица чији се потпис налази на картону депонованих потписа, као и картон депонованих потписа код пословне банке мора бити оверен од стране банке после дана објављивања позива за подношење понуда (приликом обостраног потписивања оквирног споразума).

2. За добро извршење уговора, издату у форми:

2.1. Банкарске гаранције за добро извршење уговора, која мора бити неопозива, безусловна, на први позив платива и без права приговора (у року од 10 дана од дана обостраног потписивања уговора о јавној набавци), уколико вредност додељеног уговора прелази износ од 10.000.000,00 динара без обрачунатог ПДВ-а.

2.2. Финансијску гаранцију за добро извршење уговора, уколико вредност додељеног уговора не прелази износ од 10.000.000,00 динара без обрачунатог ПДВ-а, која је издата у форми:

а) Банкарске гаранције, која мора бити неопозива, безусловна, на први позив платива и без права приговора (у року од 10 дана од дана обостраног потписивања уговора),
или

б) Регистроване бланко менице са припадајућим меничним овлашћењем, а који морају бити оверени од стране лица чији се потпис налази на картону депонованих потписа, као и картон депонованих потписа код пословне банке потписан од стране овлашћеног лица банке после дана објављивања позива за подношење понуда. (приликом обостраног потписивања уговора о јавној набавци).

(Под 2.2. потребно је заокружити једну од наведених финансијских гаранција)

У _____, _____ . године

Потпис овлашћеног лица понуђача

(име и презиме)

ЛОГО ПОНУЂАЧА

На основу Закона о меници ("Сл. лист ФНРЈ" бр. 104/46 и 18/58, "Сл. лист СФРЈ" бр. 16/65, 54/70 и 57/89 и "Сл. лист СРЈ" бр. 46/96 и "Сл. лист СЦГ" бр. 1/2003 – Уставна повеља), издајемо:

МЕНИЧНО ПИСМО – ОВЛАШЋЕЊЕ ЗА КОРИСНИКА БЛАНКО МЕНИЦЕ

ПРЕДМЕТ: Достава менице као финансијске гаранције за **ОЗБИЉНОСТ ПОНУДЕ**

У прилогу овог акта достављамо бланко меницу следећих идентификационих ознака:

_____ / ;
(словна) (нумеричка)

у складу са условима за учешће у јавној набавци добара:

МЕДИЦИНСКИ ПОТРОШНИ МАТЕРИЈАЛ ОПШТЕ НАМЕНЕ

Број јавне набавке: **A06/2020**

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

Плаћање меничне обавезе ће се извршити са нашег текућег рачуна:

Текући рачун бр.

Код:

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

Услови меничне обавезе:

- Ако ПОНУЂАЧ повуче своју понуду током периода важења понуде, назначеног од стране Понуђача у формулару понуде (Образац бр. 3 конкурсне документације)
- Ако ПОНУЂАЧ, пошто је обавештен о прихватању његове понуде у току периода њеног важења:
 - не потпише или одбије да потпише оквирни споразум, или
 - не обезбеди или одбије да достави финансијску гаранцију предвиђену оквирном споразумом, према Закону о јавним набавкама.
- Менична обавеза важи 30 (тридесет) дана дужи од дана истека рока важења понуде.

Место :

Датум:

Потпис овлашћеног лица

понуђача

(име и презиме)

ЛОГО БАНКЕ

Предмет: ГАРАНЦИЈА

С обзиром на то да је _____ (у даљем тексту ПОНУЂАЧ)
(назив понуђача)

доставио дана _____ своју понуду за јавну набавку добара
_____ (у даљем тексту ПОНУДА),
(назив јавне набавке добара)

овим путем обавештавамо све заинтересоване да се обавезујемо да ћемо МИ

_____ из _____
(назив банке) (седиште банке)

са регистрованом канцеларијом у _____ (у даљем тексту БАНКА),
(адреса банке)

или наши правни следбеници **извршити плаћање износа** од _____ РСД,

словима: _____

у корист **КЛИНИЧКОГ ЦЕНТРА СРБИЈЕ** на текући рачун бр. **840-667667-80**.

УСЛОВИ ове обавезе су:

1. Ако понуђач повуче своју понуду током периода важења понуде, назначеног од стране понуђача у формулару за понуду; или
2. Ако понуђач, пошто је обавештен о прихватању његове понуде у току периода њеног важења:
 - а) не потпише или одбије да потпише оквирни споразум, или
 - б) не обезбеди или одбије да достави финансијску гаранцију предвиђену оквирном споразумом, према Закону о јавним набавкама.
3. Ова гаранција важи 30 (тридесет) дана дуже од дана истека рока важења понуде.

МИ преузимамо на себе обавезу да платимо наручиоцу суму до горе наведеног износа по пријему првог писаног захтева, при чему наручилац не мора да докаже свој захтев, под условом да је у истом навео да је износ чије се плаћање захтева доспео с обзиром на наступање једног или више услова, као и да је назначио услов или услове који су наступили.

Потпис банке _____

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

О Д Л У К У
О УТВРЂИВАЊУ КРИТЕРИЈУМА, ОДНОСНО НАЧИНА
за доделу оквирног споразума у поступку јавне набавке добара
МЕДИЦИНСКИ ПОТРОШНИ МАТЕРИЈАЛ ОПШТЕ НАМЕНЕ
Број јавне набавке: **A06/2020**

Након спроведеног отвореног поступка, наручилац ће закључити оквирни споразум са једним понуђачем, чија је понуда изабрана као најповољнија применом критеријума **најнижа понуђена цена**.

У случају да два или више понуђача понуде исту цену, оквирни споразум ће се закључити са понуђачем који понуди **краћи рок испоруке**.

Уколико постоји две или више понуда са истом понуђеном ценом и роком испоруке, услед чега није могуће донети одлуку о закључењу оквирног споразума, наручилац ће оквирни споразум доделити понуђачу који буде извучен путем жреба (**извлачењем из шешира**). Уколико се јави потреба за применом овог начина за доделу оквирног споразума, наручилац ће позвати све понуђаче да присуствују жребању, на начин да ће се обезбедити јавност и транспарентност у поступку јавне набавке, и о истом ће бити сачињен записник. Извлачење путем жреба наручилац ће извршити јавно, у присуству понуђача, и то тако што ће називе понуђача исписати на одвојеним папирима, који су исте величине и боје, те ће све те папире пресавити и ставити у кутију одакле ће извући назив понуђача коме се оквирни споразум додељује.