

08/2 Бр. 404-110/14-6

27 FEB 2014

20 год.

БЕОГРАД, Јована Мариновића 2

НАРУЧИЛАЦ:

Републички фонд за здравствено осигурање, ул. Јована Мариновића 2,
Београд, кога заступа проф. др. Момчило Бабић

Матични број: 06042945

ПИБ: 101288707

Број рачуна: 840-26650-09 који се води код Управе за трезор
(у даљем тексту: Фонд)

ДОБАВЉАЧ:

„Заједничка понуда GOSPER D.O.O. и HERMES SYSTEM D.O.O.” Београд, ул.
Омладинских бригада 86 п, кога заступа директор Мирослав Цакић

Матични број: 17174967

ПИБ: 100047296

Број рачуна: 275-220017111-50 који се води код Societe Generale banka
(у даљем тексту: Добављач)

Дана 27.02. 02.2014. године закључују**ОКВИРНИ СПОРАЗУМ БР. 17-6/14****1. УВОДНЕ НАПОМЕНЕ И КОНСТАТАЦИЈЕ**

1.1. Фонд и добављач у уводу констатују:

- 1.1.1. да се оквирни споразум закључује на основу спроведеног отвореног поступка јавне набавке бр. 404-1-110/14-14,
- 1.1.2. да оквирни споразум закључује Фонд у својству Тела за централизоване набавке у смислу члана 48. Закона о јавним набавкама ("Сл. гласник РС" бр. 124/12), у име и за рачун здравствених установа наведених у Прилогу 1 овог споразума (у даљем тексту: Наручиоци), који представља саставни део овог споразума,
- 1.1.3. да се оквирни споразум закључује са једним добављачем, у складу са условима и критеријумима дефинисаним у конкурсној документацији за јавну набавку бр. 404-1-110/14-14,
- 1.1.4. да је Фонд, на основу Одлуке бр. 404-1-137/13-41 од 13.02.2014. године, изабрао понуду понуђача „Заједничка понуда GOSPER D.O.O. и HERMES SYSTEM D.O.O.” бр. 20/2014 од 28.1.2014. године
- 1.1.5. да ће Наручиоци сами закључити појединачне уговоре на основу овог споразума и на тај начин непосредно реализовати јавну набавку,
- 1.1.6. да Фонд, као Тело за централизоване набавке, није страна у појединачним уговорима које закључују Наручиоци са Добављачем и није одговоран за закључење и реализацију тих уговора.

2. ПРЕДМЕТ СПОРАЗУМА

- 2.1. Предмет овог споразума је утврђивање услова под којима ће се закључивати појединачни уговори о јавној набавци пејсмејкера, имплантабилних дефибрилатора и другог специфичног материјала за 2014. годину који су

- предмет јавне набавке број 404-1-110/14-14 између Наручилаца и Добављача.
- 2.2. Добра која су предмет овог споразума ближе су дефинисана у Техничкој спецификацији (Прилог 3) и понуди бр. 20/2014 од 28.1.2014. године (Прилог 5) који се налазе у прилогу овог споразума и представљају његов саставни део.
 - 2.3. Овај оквирни споразум склапа се за период од годину дана.
 - 2.4. Обим набавки, односно количине предвиђене споразумом су оквирне и могу се разликовати од количина које ће Наручиоци уговорити током реализације овог споразума, а све у зависности од потреба Фонда, односно Наручиоца као и расположивих финансијских средстава.

3. ПРАВА И ОБАВЕЗЕ СТРАНА У СПОРАЗУМУ

- 3.1. Фонд је дужан да:
 - 3.1.1. обезбеди да се добра која су предмет овог споразума и која се набављају од стране Наручилаца, набављају искључиво од Добављача у складу са и на начин предвиђен овим споразумом;
 - 3.1.2. правремено обавештава Добављача о чињеницама које су од значаја за реализацију његових обавеза, а посебно да га правремено информише о потребама Наручиоца када оне прелазе уговорене количине.
- 3.2. Добављач је дужан да:
 - 3.2.1. на писмени позив Наручиоца закључи уговор о јавној набавци у складу са овим споразумом;
 - 3.2.2. извршава уговорне обавезе према Наручиоцима у складу са преузетим обавезама и правилима струке, у уговореним роковима;
 - 3.2.3. одмах по сазнању, писменим путем, обавести Фонд о чињеницама које би могле да знатно отежају или онемогуће снабдевање Наручиоца;
 - 3.2.4. обезбеди да добра која испоручује немају правне или материјалне недостатке;
 - 3.2.5. испоручује добра у складу са уговореним количинама и уговореним квалитетом, која испуњавају све захтеве постављене у техничким спецификацијама и конкурсној документацији;
 - 3.2.6. приликом уградње имплантабилних кардиовертер дефибрилатора као и приликом праћења болесника са уграђеним кардиовертер дефибрилатором, да обезбеди присуство инжењера обученог за имплантације и праћење болесника са уграђеним кардиовертер дефибрилатором;
 - 3.2.7. Обавезу из тачке 3.2.6. добављач је дужан да изврши у року од 24 часа од пријема захтева здравствене установе достављеног путем факса или е-mail-а.

4. СПРОВОЂЕЊЕ ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА

- 4.1. Наручилац ће, уз претходну сагласност Фонда, са Добављачем закључити појединачан уговор о јавној набавци у складу са количинама одобреним од стране Фонда и јединичним ценама утврђеним у овом споразуму.
- 4.2. На основу овог споразума, Добављач закључује уговор са Наручиоцем након пријема позива Наручиоца. Позив се доставља путем поште, електронске поште или факсом. Уз позив се доставља текст уговора сачињен у складу са

Моделом уговора, који се налази у прилогу овог споразума и представља његов саставни део.

- 4.3. Уколико се током реализације овог споразума утврди оправдана потреба за већим количинама од уговорених, Наручилац ће моћи да закључи додатни уговор о јавној набавци са Додављачем, уз претходну сагласност Фонда и у складу са ценама из овог оквирног споразума.

5. ЦЕНА, УСЛОВИ И РОК ПЛАЋАЊА

- 5.1. Цена из споразума јесте цена за медицинска средства која су предмет овог споразума и на основу којих се закључују појединачни уговори.
- 5.2. Цене из споразума у смислу тачке 5.1. јесу јединичне цене из понуде Додављача бр. 20/2014 од 28.1.2014. године која се налази у Прилогу 5 овог споразума.
- 5.3. Наручилац плаћа испоручене количине по ценама из овог оквирног споразума уплатом на текући рачун Додављача најкасније у року од 120 дана од дана пријема фактуре.

6. КВАЛИТЕТ И КОЛИЧИНЕ

- 6.1. Квалитет производа који су предмет овог споразума мора у потпуности одговарати важећим домаћим или међународним стандардима за ту врсту робе и уверењима о квалитету и атестима достављеним уз понуду Додављача,
- 6.2. Наручилац је овлашћен да врши контролу квалитета испоручене робе у било које време и без претходне најаве на месту пријема, током или после испоруке, са правом да узорке производа из било које испоруке достави независној специјализованој институцији ради анализе.
- 6.3. У случају када независна специјализована институција утврди одступање од уговореног квалитета производа, трошкови анализе падају на терет Додављача.
- 6.4. Квантитативни пријем робе врши се приликом пријема у магацину Наручиоца у присуству представника Додављача. Евентуална рекламација од стране Наручиоца на испоручене количине мора бити сачињена у писаној форми и достављена Додављачу у року од 24 (двадесетчетири) часа.
- 6.5. Додављач се обавезује:
 - да ће, уколико се након контроле установи да испоручена добара не одговарају уговореном квалитету и стандардима, најкасније у року од 24 сата, испоручити другу количину добара одговарајућег квалитета и стандарда.
 - да ће сервис или замена неисправног програматора бити завршена у року од 2 (два) дана од дана пријема писменог обавештења Наручиоца.
 - да ће, у случају да изабрани програматори нису компатибилни са постојећим, о свом трошку, у року од 3 (три) дана, обезбедити нови програматор.
 - да ће испоручивати добра која су стерилно упакована и имају рок трајања не краћи од 12 (дванаест) месеци од дана испоруке.

- за партију 2 Добављач је дужан да обезбеди одговарајући формулар интернационалне идентификационе пејсмејкер картице.
- да ће за потребе пацијената обезбедити преведену брошуру информације за пацијенте.
- да ће извршити сервис или замену неисправног програматора заврши у року од 2 дана од дана пријема писменог обавештења Наручиоца.
- да ће обезбедити да понуда, у случају да изабрани програматори нису компатибилни са постојећим, укључује нови бесплатни програматор.

7. ИСПОРУКА И ПРИЈЕМ

- 7.1. Добављач је дужан да испоручује добра/производе наведене у својој понуди и складу са уговореним количинама.
- 7.2. Добављач је дужан да у првој испоруци након закључења појединачног уговора испоручи 20% уговорених количина. Преостале количине испоручују се сукцесивно, према потребама Наручиоца.
- 7.3. Рок испоруке одређује се појединачним уговором, с тим да не може да буде краћи од 3 (три) дана.
- 7.4. Место испоруке је магацин Наручиоца. Из објективних разлога, Наручилац може да одреди и другу локацију испоруке. Трошкови транспорта и евентуални други трошкови укључени су у цене и Наручилац их посебно не признаје.

8. УГОВОРНА КАЗНА

- 8.1. У случају прекорачења уговореног рока испоруке Добављач је дужан да плати Наручиоцу уговорну казну у износу од 0,5% од вредности појединачне партије из појединачног уговора за коју је прекорачио рок испоруке, за сваки дан закашњења, али не више од 5% од вредности те појединачне партије. Ако штета пређе износ уговорне казне Наручилац може да тражи накнаду стварне штете, а може и да раскине уговор без обавезе према Добављачу.

9. БАНКАРСКА ГАРАНЦИЈА

- 9.1. Банкарску гаранцију за добро извршење посла Добављач мора да поднесе Фонду приликом потписивања оквирног споразума, односно најкасније у року од 10 дана од обостраног потписивања оквирног споразума, у висини од 5% од укупне вредности за појединачну партију или више партија оквирног споразума, за које је Добављач потписао оквирни споразум.
- 9.2. Достављена банкарска гаранција мора имати рок важења не краћи од 40 (четрдесет) дана од дана истека важења оквирног споразума из тачке 2.3. овог споразума.
- 9.3. Уколико се за време трајања оквирног споразума продуже рокови за извршење обавеза из оквирног споразума и уговора закључених на основу оквирног споразума, обавеза је добављача да обезбеди продужење важења банкарске гаранције и то најмање за број дана за који је продужен рок важења понуде.
- 9.4. Фонд ће уновчити банкарску гаранцију за добро извршење посла уколико обавезе по оквирном споразуму не буду благовремено или правилно реализоване, односно уколико Добављач престане да их реализује.
- 9.5. Банкарска гаранција за добро извршење посла важи за испуњење обавеза за све Наручиоце по овом споразуму.
- 9.6. У случају закашњења или других повреда обавеза за које је овим споразумом предвиђена уговорна казна, првенствено се обрачунава уговорна казна из тачке 8.1, док банкарска гаранција може да се уновчи у случају да се закашњења или повреде наставе.

10. ВИША СИЛА

- 10.1. Наступање више силе ослобађа од одговорности стране у споразуму за кашњење у извршењу обавеза из споразума. О датуму наступања, трајању и датуму престанка више силе, стране у споразуму су обавезне, да једна другу обавесте писменим путем у року од 24 (двадесетчетири) часа.
- 10.2. 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.

11. СПОРОВИ

- 11.1. Стране у споразуму су сагласне да се евентуални спорови решавају споразумно, а у случају спора уговарају стварну и месну надлежност Привредног суда у Београду.

12. РАСКИД ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА

- 12.1. Фонд има право да у било којем тренутку раскине споразум. Раскид споразума наступа по протеку 3 (три) месеца од достављања писменог обавештења о раскиду.
- 12.2. У случају битних повреда одредаба споразума или повреда које се понављају, споразум може да раскине свака уговорна страна. Раскид уговора захтева се писменим путем, уз раскидни рок од 30 (тридесет) дана

- 12.3. Раскид споразума из тачке 12.2. може да се изврши само уколико је друга страна у споразуму претходно упозорена на битне повреде или повреде које се понављају и уколико исте није отклонила у остављеном року који мора бити разуман.
- 12.4. Раскид споразума из тачке 12.2. може да изврши само страна у споразуму која је своје обавезе из споразума у потпуности и благовремено извршила.
- 12.5. 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.

13. ИЗМЕНЕ И ДОПУНЕ

- 13.1. Измене и допуне текста овог споразума могуће су само уз пристанак обе стране, дат у писаном облику.

14. СТУПАЊЕ ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА

- 14.1. Овај споразум ступа на снагу и почиње да се примењује даном потписивања споразума.

15. ДОСТАВЉАЊЕ ИНФОРМАЦИЈА

- 15.1. Добављач је дужан да сваког 10-ог у месецу, за претходни месец, Фонду доставља извештај о испорукама извршеним Наручиоцима на основу овог оквирног споразума, на обрасцу који припреми Фонд.

16. ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

- 16.1. Овај споразум сачињен је у 6 (шест) истоветних примерка на српском језику, од којих Фонду припадају четири примерка, а Добављачу два примерка.

- 16.2. Саставни део овог споразума су и његови прилози, како следи:

Прилог 1 - Списак наручилаца који примењују овај оквирни споразум

Прилог 2 – Табела са количинама опредељеним по наручиоцу

Прилог 3 – Техничка спецификација за партије које су предмет овог споразума

Прилог 4 – Модел уговора

Прилог 5 – Понуда Добављача - Заједничка понуда GOSPER D.O.O. и HERMES SYSTEM D.O.O. бр. 20/2014 од 28.1.2014. године.

НАРУЧИЛАЦ

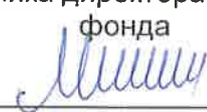
ДОБАВЉАЧ

Републички фонд за здравствено
осигурање




Проф. др Момчило Бабић


Анђелка Раденковић
в.д. Заменика директора Републичког
фонда


Марија Митић
Извршни директор за послове јавних
набавки

 Заједничка понуда GOSPER D.O.O. и
HERMES SYSTEM D.O.O.




Мирослав Цакић

ПРИЛОГ 1 ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА: СПИСАК ЗДРАВСТВЕНИХ УСТАНОВА

Филијала РФЗО	Назив здравствене установе	Седиште и адреса здравствене установе	Званични сајт (web адреса)
Нови Сад	Институт за кардиоваскуларне болести Војводине, Сремска Каменица	Пут доктора Голдмана 4	nema
Ваљево	Здравствени центар Ваљево-Општа болница	Синђелићева 62	www.zcvajjevo.rs
Крагујевац	Клинички центар Крагујевац	Змај Јовина 30	nema
Ужице	Здравствени центар Ужице	Милоша Обреновића 17	nema
Зајечар	Здравствени центар Зајечар	Расадничка бб	nema
Ниш	Клинички центар Ниш	Др Зорана Ћинђића 48	www.kcnis.rs
Београд	Институт за кардиоваскуларне болести "Дедиње"	Хероја Милана Телића 1	www.ikvbd.com
	Клиничко-болнички центар "Бежанијска Коса"	Бежанијска Коса бб	www.bkosa.edu.rs
	Универзитетска дејча клиника	Тиршова бр. 10	www.udk.bg.ac.rs
	Клиничко-болнички центар "Звездара"	Димитрија Туцовића 161	www.kbczvezdara.org
	Клинички центар Србије	Пастерова 2	www.kcs.ac.rs
Суботица	Институт за здравствену заштиту мајке и детета Србије "Др Вукан Чулић"	Радоја Дакића 6-8	www.imd.org.rs
Зрењанин	Општа болница Суботица	Изворска 3, Суботица	www.bolnicasubotica.com
Краљево	Општа болница Зрењанин	Др Васа Савића бр. 5, Зрењанин	www.bolnica.org.rs
Косовска Митровица	Здравствени центар "Студеница", Краљево	Југ Богданова 110	nema
Јагодина	Здравствени центар Косовска Митровица	Анри Динана 10	nema
	Општа болница Ћуприја	Миодрага Новаковића 78	www.bolnicacuprija.com

PRILOG 2 OKVIRNOG SPORAZUMA: TABELA SA KOLIČINAMA OPREDELJENIM PO NARUČIOCU (Зједничка понуда GOSPER D.O.O. и HERMES SYSTEM D.O.O.)

PARTIJA		2
PREDMET NABAVKE		Dvokomorski pejsmejker sa frekventnom adaptacijom (DDDR) + 2 Elektrode bipolarne, konekcije IS-1 pasivne ili aktivne fiksacije, prava ili "J"-krivina ----- Dvokomorski pejsmejker sa frekventnom adaptacijom (DDDR)
FILIJALA RFZO	JEDINICA MERE	komad
	ZDRAVSTVENA USTANOVA	KOLIČINA
NOVI SAD	IKVB Sremska Kamenica	78
		9
KRAGUJEVAC	Klinički centar Kragujevac	65
		0
ZRENJANIN	Opšta bolnica Zrenjanin	29
		0
NIŠ	Klinički centar Niš	100
		22
KRALJEVO	Zdravstveni centar Kraljevo	36
		0
ZAJEČAR	Zdravstveni centar Zaječar	58
		0
SUBOTICA	Opšta bolnica Subotica	25
		0
ĆUPRIJA	OB Ćuprija	14
		0
UŽICE	Zdravstveni centar Užice	43
		0
VALJEVO	Opšta bolnica Valjevo	43
		0
K. MITROVICA	K. Mitrovica	4
		0
BEOGRAD	Klinički centar Srbije	361
		72
	Institut za kardiovaskularne bolesti "Dedinje"	90
		11
	KBC Zvezdara	36
		0
Bežanijska kosa	40	
	0	
UKUPNO		1.022
		114

ПРИЛОГ 3 ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА: ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА (Заједничка понуда GOSPER D.O.O. и HERMES SYSTEM D.O.O.)

ПАРТИЈА	ПРЕДМЕТ НАБАВКЕ	ЈЕДИНИЦА МЕРЕ	КОЛИЧИНА
2	Dvokomorski пејсмејкер са frekventnom адаптацијом (DDDR) + 2 Elektrode bipolарне, конекције IS-1 пасивне или активне фиксације, права или "J"-кривина	комад	1.022
	Dvokomorski пејсмејкер са frekventnom адаптацијом (DDDR)		114

Партија 2. Dvokomorski пејсмејкер са frekventnom адаптацијом (DDDR) + 2 Elektrode bipolарне, конекције IS-1 пасивне или активне фиксације, права или "J"-кривина

1. Algoritam за аутоматско прилагођавање кapture (на коморском nivou)
2. Algoritam за аутоматску екстензију AV интервала
3. Senzor
4. Аутоматско прилагођавање vida стимулације у случају AT/AF
5. Техничке карактеристике:
 - volumen ≤ 13 cm³
 - тежина ≤ 29 grama
 - век батерије ≥ 6,0 година (50% пејсinga, 2,5 V, 0,4 ms, 500 Ω),
6. Promer tela elektrode maksimalno 2,5 mm
7. Konekcija IS-1, 3,2 mm, Uni/Bi,
8. Elektrode са steroidom
9. Minimalna dužina 57cm за коморску, а 52 cm за pretkomорску elektroду

ОБРАЗАЦ БР. 4 - ПОНУДА ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ ПЕЈСМЕЈКЕРА,
ИМПЛАНТАБИЛНИХ ДЕФИБРИЛАТОРА И ДРУГОГ СПЕЦИФИЧНОГ МАТЕРИЈАЛА ЗА
2014. ГОДИНУ

Као понуђач GOSPER DOO BEOGRAD /назив понуђача или члана групе
понуђача/ у јавној набавци: Пејсмејкери, имплантабилни дефибрилатори и други
специфични материјал за 2014. годину, бр. 404-1-110/14-14, на основу Позива за
подношење понуде објављеног на Порталу јавних набавки дана 31.12.2013. године,
подносим понуду како следи:

I Понуда се подноси: (заокружити)

A. Самостално

B. Као заједничка понуда

1. GOSPER DOO BEOGRAD, OMLADINSKI BRIGADA 86p, BEOGRAD - NOVI BEOGRAD

2. HERMES SYSTEM DOO BEOGRAD, GOSTOPAR JEVAJEMOVA-1, BEOGRAD

3. _____

(навести назив и седиште свих учесника у заједничкој понуди)

B. Са подизвођачем:

1. Назив подизвођача

(навести назив и седиште подизвођача)

Процент укупне вредности набавке поверен подизвођачу _____

Део предметне набавке који ће извршити подизвођач

у BEOGRADU

дана 28.01.2014.



Овлашћено лице понуђача:

[Signature]

Напомена: Образац понуде понуђач мора да попуни, овери печатом и потпише, чиме потврђује да су тачни подаци који су у обрасцу понуде наведени.

Уколико понуђачи подносе заједничку понуду, група понуђача може да се определи да образац потписују и печатом оверавају сви понуђачи из групе понуђача или група понуђача може да одреди једног понуђача из групе који ће попунити, потписати и печатом оверити образац понуде.

A circular official stamp with a signature written over it. The stamp is faint and partially obscured by the signature. The signature is written in a cursive script.

6.	Jednokratni implantabilni kardioverer defibrilator (ICD-VR) + 1 HV elektroda aktivna ili pasivna fiksacije "single coil" ili "dual coil"	komad	285	-	-	-	-	-	-	-
	Jednokratni implantabilni kardioverer defibrilator (ICD-VR)	komad	61	-	-	-	-	-	-	-
УКУПНО ЗА ПАРТИЈУ										
7	Dvokomorni implantabilni kardioverer defibrilator (ICD-DR) + 1 Elektroda bipolarna, konekcije IS-1 pasivna ili aktivne fiksacije, preva ili "J"-krivina + 1 HV elektroda aktivna ili pasivna fiksacije "single coil" ili "dual coil"	komad	92	- <td>- <td>- <td>- <td>- <td>- <td>- </td></td></td></td></td></td>	- <td>- <td>- <td>- <td>- <td>- </td></td></td></td></td>	- <td>- <td>- <td>- <td>- </td></td></td></td>	- <td>- <td>- <td>- </td></td></td>	- <td>- <td>- </td></td>	- <td>- </td>	-
8	Dijagnostički implantabilni algoritmi rekordera	komad	35	- <td>- <td>- <td>- <td>- <td>- <td>- </td></td></td></td></td></td>	- <td>- <td>- <td>- <td>- <td>- </td></td></td></td></td>	- <td>- <td>- <td>- <td>- </td></td></td></td>	- <td>- <td>- <td>- </td></td></td>	- <td>- <td>- </td></td>	- <td>- </td>	-
9	Elektroda za koronarni sinus unipolarna	komad	92	- <td>- <td>- <td>- <td>- <td>- <td>- </td></td></td></td></td></td>	- <td>- <td>- <td>- <td>- <td>- </td></td></td></td></td>	- <td>- <td>- <td>- <td>- </td></td></td></td>	- <td>- <td>- <td>- </td></td></td>	- <td>- <td>- </td></td>	- <td>- </td>	-
10	Epikardijalna elektroda (unipolarna ili bipolarna)	komad	43	- <td>- <td>- <td>- <td>- <td>- <td>- </td></td></td></td></td></td>	- <td>- <td>- <td>- <td>- <td>- </td></td></td></td></td>	- <td>- <td>- <td>- <td>- </td></td></td></td>	- <td>- <td>- <td>- </td></td></td>	- <td>- <td>- </td></td>	- <td>- </td>	-
11	Uvodnik (set) za standardne pejamajker elektrode (ili HV elektrode (veržna 6,7 i 29 Ft))	komad	2005	- <td>- <td>- <td>- <td>- <td>- <td>- </td></td></td></td></td></td>	- <td>- <td>- <td>- <td>- <td>- </td></td></td></td></td>	- <td>- <td>- <td>- <td>- </td></td></td></td>	- <td>- <td>- <td>- </td></td></td>	- <td>- <td>- </td></td>	- <td>- </td>	-
12	Uvodnik za koronarni sinus sa »preformiranim vrhovima« uz žicu-vodilca za ovaj uvodnik	komad	340	- <td>- <td>- <td>- <td>- <td>- <td>- </td></td></td></td></td></td>	- <td>- <td>- <td>- <td>- <td>- </td></td></td></td></td>	- <td>- <td>- <td>- <td>- </td></td></td></td>	- <td>- <td>- <td>- </td></td></td>	- <td>- <td>- </td></td>	- <td>- </td>	-
13	Uvodnik za koronarni sinus sa »deflektabilnim vrhovima« uz žicu-vodilca za ovaj uvodnik	komad	63	- <td>- <td>- <td>- <td>- <td>- <td>- </td></td></td></td></td></td>	- <td>- <td>- <td>- <td>- <td>- </td></td></td></td></td>	- <td>- <td>- <td>- <td>- </td></td></td></td>	- <td>- <td>- <td>- </td></td></td>	- <td>- <td>- </td></td>	- <td>- </td>	-
14	Subselektivni kateeter za koronarni sinus	komad	22	- <td>- <td>- <td>- <td>- <td>- <td>- </td></td></td></td></td></td>	- <td>- <td>- <td>- <td>- <td>- </td></td></td></td></td>	- <td>- <td>- <td>- <td>- </td></td></td></td>	- <td>- <td>- <td>- </td></td></td>	- <td>- <td>- </td></td>	- <td>- </td>	-
15	Balon kateeter za venogram koronarnog sinusa	komad	251	- <td>- <td>- <td>- <td>- <td>- <td>- </td></td></td></td></td></td>	- <td>- <td>- <td>- <td>- <td>- </td></td></td></td></td>	- <td>- <td>- <td>- <td>- </td></td></td></td>	- <td>- <td>- <td>- </td></td></td>	- <td>- <td>- </td></td>	- <td>- </td>	-
16	Žica, vodič, »over the wire« za elektrodu za koronarni sinus	komad	522	- <td>- <td>- <td>- <td>- <td>- <td>- </td></td></td></td></td></td>	- <td>- <td>- <td>- <td>- <td>- </td></td></td></td></td>	- <td>- <td>- <td>- <td>- </td></td></td></td>	- <td>- <td>- <td>- </td></td></td>	- <td>- <td>- </td></td>	- <td>- </td>	-
17	Adapter "Y" konekcije	komad	13	- <td>- <td>- <td>- <td>- <td>- <td>- </td></td></td></td></td></td>	- <td>- <td>- <td>- <td>- <td>- </td></td></td></td></td>	- <td>- <td>- <td>- <td>- </td></td></td></td>	- <td>- <td>- <td>- </td></td></td>	- <td>- <td>- </td></td>	- <td>- </td>	-
18	Adapter za konekciju sa 5 mm na IS-1	komad	15	- <td>- <td>- <td>- <td>- <td>- <td>- </td></td></td></td></td></td>	- <td>- <td>- <td>- <td>- <td>- </td></td></td></td></td>	- <td>- <td>- <td>- <td>- </td></td></td></td>	- <td>- <td>- <td>- </td></td></td>	- <td>- <td>- </td></td>	- <td>- </td>	-
19	Set za ekstrakciju elektroda	komad	18	- <td>- <td>- <td>- <td>- <td>- <td>- </td></td></td></td></td></td>	- <td>- <td>- <td>- <td>- <td>- </td></td></td></td></td>	- <td>- <td>- <td>- <td>- </td></td></td></td>	- <td>- <td>- <td>- </td></td></td>	- <td>- <td>- </td></td>	- <td>- </td>	-



20	Jednokomorni pešmenjke sa frekventnom adaptacijom (VVIR) sa zaštitom od magnetne rezonancije + 1. Elektroda bipolarna, konekcija (S-1 pasivna ili aktivna fiksacija, prava ili "J"-krovnina) sa zaštitom od magnetne rezonancije				komada	2				- Dm	- Dm	- Dm
21	Dvokomorni pešmenjke sa frekventnom adaptacijom (DDDR) sa zaštitom od magnetne rezonancije + 2. Elektrode bipolarne, konekcija (S-1 pasivna ili aktivna fiksacija, prava ili "J"-krovnina sa zaštitom od magnetne rezonancije)				komada	3				- Dm	- Dm	- Dm
22	Dvokomorni pešmenjke sa frekventnom adaptacijom (DDDR) sa posebnim trajanjem za vazovaginalne atroke + 2. Elektrode bipolarne, konekcija (S-1 pasivna ili aktivna fiksacija, prava ili "J"-krovnina)				komada	2				- Dm	- Dm	- Dm
23	Jednokomorni pešmenjke sa frekventnom adaptacijom (SIRF) za decu telesne mase iznad 10kg				komada	12				- Dm	- Dm	- Dm
24	Dvokomorni pešmenjke sa frekventnom adaptacijom (DDDR) za decu telesne mase iznad 30 kg				komada	14				- Dm	- Dm	- Dm
25	Elektroda konekcija (S-1 pasivna fiksacija, unipolarna, promer od 1,2 mm (za decu))				komada	18				- Dm	- Dm	- Dm
26	Elektroda konekcija (S-1 aktivna fiksacija, bipolarna sa poluretanjskim omotcem (za decu))				komada	14				- Dm	- Dm	- Dm
УКУПНА ВРЕДНОСТ ПОУКАЈЕ БЕЗ ПДВ-а												
ИДНОС ПДВ-а												
											08.774.444,00 Dn	
											9.877.444,00 Dn	
											108.957.284,00 Dn	

Рок важења понуде је _____ 90 дана _____ од дана отварања понуде.



 Општинско лице понуђача: _____

НАРУЧИЛАЦ:

/Назив здравствене установе/ _____, /адреса/ _____, /име
и презиме лица које га заступа/ _____

Матични број: XXXX

ПИБ: XXXXX

Број рачуна: XXXXX који се води код Управе за трезор

„Заједничка понуда GOSPER D.O.O. и HERMES SYSTEM D.O.O.” Београд, ул.

Омладинских бригада 86 п, кога заступа директор Мирослав Цакић

Матични број: 17174967

ПИБ: 100047296

Број рачуна: 275-220017111-50 који се води код Societe Generale банка

(у даљем тексту: Добављач)

УГОВОР БР.ХХХ**1. УВОДНЕ НАПОМЕНЕ И КОНСТАТАЦИЈЕ**

1.1. Наручилац и Добављач у уводу констатују:

1.1.1. да је Републички фонд за здравствено осигурање спровео отворени поступак јавне набавке пејсмејкера, имплантабилних дефибрилатора и другог специфичног материјала за 2014. годину, број јавне набавке 404-1-110/14-14, у име и за рачун здравствених установа, а ради закључења оквирног споразума,

1.1.2. да је Републички фонд закључио оквирни споразум са „Заједничка понуда GOSPER D.O.O. и HERMES SYSTEM D.O.O.” бр. 20/2014 од 28.1.2014. године,

1.1.3. да овај уговор о јавној набавци закључују у складу са оквирним споразумом бр. 17-6/14 од 27.02.2014. године.

1.2. На сва питања која нису уређена овим уговором, примењују се одредбе оквирног споразума из тачке 1.1.2. Добављач и Наручилац дужни су да поштују одредбе оквирног споразума.

2. ПРЕДМЕТ УГОВОРА

2.1.1. Предмет уговора је куповина пејсмејкера, имплантабилних дефибрилатора и другог специфичног материјала наведених у оквирном споразуму бр. 17-6/14 од 27.02.2014. године. (Прилог 1) и понуди добављача GOSPER D.O.O. и HERMES SYSTEM D.O.O.” бр. 20/2014 од 28.1.2014. године (Прилог 2), а у количинама које су у Расподели по ЗУ (Прилог 3) опредељене за Наручиоца.

3. ЦЕНА И ПЛАЋАЊЕ

3.1. Цене из овог Уговора су јединичне цене наведене у оквирном споразуму бр. 17-6/14 од 27.02.2014. године. (Прилог 1) и понуди добављача GOSPER D.O.O. и HERMES SYSTEM D.O.O.” бр. 20/2014 од 28.1.2014. године (Прилог2).

3.2. Наручилац плаћа испоручене количине по уговореним једничним ценама, увећаним за износ ПДВ-а у року од 120 дана од пријема фактуре.

3.3. Вредност уговора, која обухвата укупне уговорене количине, са урачунатим ПДВ-ом, износи _____ динара /унети укупан износ из понуде/.

4. ИСПОРУКА

4.1. Добављач се обавезује да ће одмах након закључења уговора испоручити 20% уговорене количине, а да ће остатак уговорених количина испоручивати према

потребама Наручиоца, и то у року од _____ /рок уноси Наручилац/ од дана пријема захтева Наручиоца.

4.2. Место испоруке је _____ /унети место испоруке/.

5. УГОВОРНА КАЗНА

5.1. У случају прекорачења уговореног рока испоруке Додављач је дужан да плати Наручиоцу уговорну казну у износу од 0,5% од укупне вредности појединачног уговора, али не више од 5% од вредности уговора.

5.2. Ако штета пређе износ уговорне казне из тачке 5.1. Наручилац може да тражи накнаду стварне штете, а може и да раскине уговор без обавезе према Додављачу.

6. ВИША СИЛА

6.1. Наступање више силе ослобађа од одговорности уговорне стране за кашњење у извршењу уговорених обавеза. О датуму наступања, трајању и датуму престанка више силе, уговорене стране су обавезне, да једна другу обавесте писменим путем у року од 24 (двадесетчетири) часа.

6.2. 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.

7. СПОРОВИ

7.1. 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

8. РАСКИД УГОВОРА

8.1. Уговорна страна незадовољна испуњењем уговорних обавеза друге уговорне стране може захтевати раскид уговора, под условом, да је своје уговорне обавезе у потпуности и благовремено извршила.

8.2. Раскид уговора се захтева писменим путем, са раскидним роком од 15 (петнаест) дана.

9. ИЗМЕНЕ И ДОПУНЕ

9.1. Измене и допуне текста овог уговора могуће су само уз пристанак обе уговорне стране, дат у писаном облику, као и уз писану сагласност Републичког фонда за здравствено осигурање.

10. СТУПАЊЕ НА СНАГУ УГОВОРА

10.1. Овај уговор ступа на снагу даном даном потписивања обе уговорене стране.

11. ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

11.1. Овај уговор сачињење у 6 (шест) истоветних примерка на српском језику, од којих се свакој уговорној страни уручују по 2 (два) примерка, док се 2 (два) примерка примерка достављају Републичком фонду за здравствено осигурање.

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

Прилог бр.1 – Оквирни споразум бр. 17-6/14 од 27.02.2014. године.

Прилог бр.2 – Понуда добављача GOSPER D.O.O. и HERMES SYSTEM D.O.O." бр. 20/2014 од 28.1.2014. године

Прилог бр.3 – Расподела по ЗУ.