

Јована Мариновића бр. 2, 11040 Београд, Србија, тел: 381 11 2053-830; факс: 381 11 2645-042
 е-mail: public@rfzo.rs ПИБ бр. 101288707 мат. бр. 06042945 рач. бр. 840-26650-09

Сектор за јавне набавке
 08/2 број. 404-1-133/13-42
 08.10.2014. године

На основу члана 116. Закона о јавним набавкама ("Службени гласник РС", бр. 124/12) Републички фонд за здравствено осигурање објављује

ОБАВЕШТЕЊЕ О ЗАКЉУЧЕНОМ УГОВОРУ

1. Назив наручиоца: Републички фонд за здравствено осигурање
2. Адреса наручиоца: Јована Мариновића 2, Београд
3. Интернет страница наручиоца: www.rfzo.rs
4. Врста наручиоца: Организација за обавезно социјално осигурање
 Републички фонд за здравствено осигурање, као наручилац, је спровео поступак јавне набавке и закључио оквирни споразум, док појединачне уговоре о јавној набавци закључују здравствене установе.
5. Врста предмета јавне набавке: добра
6. Опис предмета набавке, назив и ознака из општег речника набавке:

Предмет јавне набавке су Уградни материјал у кардиологији – коронарни стентови за 2014. годину:

ПАРТИЈА	ПРЕДМЕТ НАБАВКЕ	Јед. мере	КОЛИЧИНА	ПРОЦЕЊЕНА ВРЕДНОСТ
1	Коронарни стент израђен од нерђајућег челика, са дебљином жице (strut thickness) ≤ 0.0035 inch (дебљина жице се односи на стент дијаметра 3,0mm)	КОМ	3600	39.600.000,00
2	Коронарни стент израђен од нерђајућег челика, са дебљином жице (strut thickness) > 0.0035 inch (дебљина жице се односи на стент дијаметра 3,0mm)	КОМ	3600	39.600.000,00
3	Коронарни стент израђен од легуре хрома (кобалт или платина) са дебљином жице (strut thickness) ≤ 0.0032 inch (дебљина жице се односи на стент дијаметра 3,0mm)	КОМ	2900	37.700.000,00
4	Коронарни стент израђен од легуре хрома (кобалт или платина) са дебљином жице (strut thickness) ≥ 0.0032 inch (дебљина жице се односи на стент дијаметра 3,0mm)	КОМ	2900	37.700.000,00
5	Коронарни стент израђен од нерђајућег челика са биодеградабилним аблуминалним полимером, обложен имуносупресивним леком који зауставља прогресију хелијског	КОМ	1250	62.500.000,00

	циклуса инхибицијом m-TOR-a			
6	Коронарни стент израђен од легуре хрома (кобалт или платина), са биодеградабилним полимером, обложен имуносупресивним леком који зауставља прогресију ћелијског циклуса инхибицијом m-TOR-a	КОМ	1250	62.500.000,00
7	Коронарни стент израђен од легуре хрома (кобалт или платина), са ћелијама затвореног или интермедијерног дизајна (хибридни дизајн), са перманентним полимером, обложен имуносупресивним леком који зауставља прогресију ћелијског циклуса инхибицијом m-TOR-a	КОМ	1250	62.500.000,00
8	Коронарни стент израђен од легуре хрома (кобалт или платина), са ћелијама отвореног дизајна, са перманентним полимером, обложен имуносупресивним леком који зауставља прогресију ћелијског циклуса инхибицијом m-TOR-a	КОМ	1250	62.500.000,00

33600000 – фармацеутски производи

7. Уговорена вредност за трећи квартал 2014. године.

Партија	Предмет набавке	Назив понуђача	Уговорена вредност без ПДВ-а
1	Коронарни стент израђен од нерђајућег челика, са дебљином жице (strut thickness) ≤ 0.0035 inch (дебљина жице се односи на стент дијаметра 3,0mm)	ECO TRADE BG d.o.o. из Ниша	163.500,00
2	Коронарни стент израђен од нерђајућег челика, са дебљином жице (strut thickness) ≥ 0.0035 inch (дебљина жице се односи на стент дијаметра 3,0mm)	Заједничка понуда: VICOR d.o.o. из Београда и NEOMEDICA d.o.o. из Београда	220.000,00
3	Коронарни стент израђен од легуре хрома (кобалт или платина) са дебљином жице (strut thickness) < 0.0032 inch (дебљина жице се односи на стент дијаметра 3,0mm)	GOSPER d.o.o. из Београда	336.600,00
4	Коронарни стент израђен од легуре хрома (кобалт или платина) са дебљином жице (strut thickness) ≥ 0.0032 inch (дебљина жице се односи на стент дијаметра 3,0mm)	Заједничка понуда: BIMED d.o.o. из Београда и HERMES SYSTEM d.o.o. из Београда	518.800,00
5	Коронарни стент израђен од нерђајућег челика са биодеградабилним аблуминалним полимером, обложен имуносупресивним леком који зауставља	Заједничка понуда: ECO TRADE BG d.o.o. из Ниша и NEOMEDICA d.o.o. из Београда	200.000,00

	прогресију ћелијског циклуса инхибицијом m-TOR-a		
6	Коронарни стент израђен од легуре хрома (кобалт или платина), са биодјеградабилним полимером, обложен имуносупресивним леком који зауставља прогресију ћелијског циклуса инхибицијом m-TOR-a	Заједничка понуда: GOSPER d.o.o. из Београда и SINEKS MEDICAL d.o.o.из Београда	500.000,00
7	Коронарни стент израђен од легуре хрома (кобалт или платина), са ћелијама затвореног или интермедијерног дизајна (хибридни дизајн), са перманентним полимером, обложен имуносупресивним леком који зауставља прогресију ћелијског циклуса инхибицијом m-TOR-a	Заједничка понуда: HERMES SYSTEM d.o.o. из Београда и VICOR d.o.o. из Београда	499.600,00
8	Коронарни стент израђен од легуре хрома (кобалт или платина), са ћелијама отвореног дизајна, са перманентним полимером, обложен имуносупресивним леком који зауставља прогресију ћелијског циклуса инхибицијом m-TOR-a	Заједничка понуда: BIMED d.o.o. из Београда и VICOR d.o.o. из Београда	499.500,00
УКУПНО:			2.938.000,00 динара

8. Критеријум за доделу уговора: економски најповољнија понуда.

9. Број понуда по партијама:

Партија	Предмет набавке	Број понуда по партијама
1	Коронарни стент израђен од нерђајућег челика, са дебљином жице (strut thickness) ≤ 0.0035 inch (дебљина жице се односи на стент дијаметра 3,0mm)	2
2	Коронарни стент израђен од нерђајућег челика, са дебљином жице (strut thickness) > 0.0035 inch (дебљина жице се односи на стент дијаметра 3,0mm)	2
3	Коронарни стент израђен од легуре хрома (кобалт или платина) са дебљином жице (strut thickness) < 0.0032 inch (дебљина жице се односи на стент дијаметра 3,0mm)	3
4	Коронарни стент израђен од легуре хрома (кобалт или платина) са дебљином жице (strut thickness) ≥ 0.0032 inch (дебљина жице се односи на стент дијаметра 3,0mm)	1
5	Коронарни стент израђен од нерђајућег челика са биодјеградабилним аблуминалним полимером, обложен имуносупресивним леком који зауставља прогресију ћелијског циклуса инхибицијом m-TOR-a	2
6	Коронарни стент израђен од легуре хрома (кобалт или платина), са биодјеградабилним полимером, обложен имуносупресивним леком који зауставља прогресију ћелијског циклуса инхибицијом m-TOR-a	1
7	Коронарни стент израђен од легуре хрома (кобалт или платина), са ћелијама затвореног или интермедијерног дизајна (хибридни	1

	дизајн), са перманентним полимером, обложен имуносупресивним леком који зауставља прогресију ћелијског циклуса инхибицијом m-TOR-a	
8	Коронарни стент израђен од легуре хрома (кобалт или платина), са ћелијама отвореног дизајна, са перманентним полимером, обложен имуносупресивним леком који зауставља прогресију ћелијског циклуса инхибицијом m-TOR-a	1

10. Највиша и најнижа понуђена цена:

Партија	Предмет набавке	Највиша понуђена цена	Најнижа понуђена цена
1	Коронарни стент израђен од нерђајућег челика, са дебљином жице (strut thickness) ≤ 0.0035 inch (дебљина жице се односи на стент дијаметра 3,0mm)	10.900,00	9.433,00
2	Коронарни стент израђен од нерђајућег челика, са дебљином жице (strut thickness) ≥ 0.0035 inch (дебљина жице се односи на стент дијаметра 3,0mm)	11.000,00	10.821,00
3	Коронарни стент израђен од легуре хрома (кобалт или платина) са дебљином жице (strut thickness) ≤ 0.0032 inch (дебљина жице се односи на стент дијаметра 3,0mm)	11.220,00	10.200,00
4	Коронарни стент израђен од легуре хрома (кобалт или платина) са дебљином жице (strut thickness) ≥ 0.0032 inch (дебљина жице се односи на стент дијаметра 3,0mm)	12.970,00	12.970,00
5	Коронарни стент израђен од нерђајућег челика са биодјеградабилним аблуминалним полимером, обложен имуносупресивним леком који зауставља прогресију ћелијског циклуса инхибицијом m-TOR-a	50.000,00	37.933,00
6	Коронарни стент израђен од легуре хрома (кобалт или платина), са биодјеградабилним полимером, обложен имуносупресивним леком који зауставља прогресију ћелијског циклуса инхибицијом m-TOR-a	50.000,00	50.000,00
7	Коронарни стент израђен од легуре хрома (кобалт или платина), са ћелијама затвореног или интермедијерног дизајна (хибридни дизајн), са перманентним полимером, обложен имуносупресивним леком који зауставља прогресију ћелијског циклуса инхибицијом m-TOR-a	49.960,00	49.960,00
8	Коронарни стент израђен од легуре хрома (кобалт или платина), са ћелијама отвореног дизајна, са перманентним полимером, обложен имуносупресивним леком који	49.950,00	49.950,00

	зауставља прогресију ћелијског циклуса инхибицијом m-TOR-a		
--	--	--	--

11. Највиша и најнижа понуђена цена код прихватљивих понуда:

Партија	Предмет набавке	Највиша понуђена цена	Најнижа понуђена цена
1	Коронарни стент израђен од нерђајућег челика, са дебљином жице (strut thickness) ≤ 0.0035 inch (дебљина жице се односи на стент дијаметра 3,0mm)	10.900,00	10.900,00
2	Коронарни стент израђен од нерђајућег челика, са дебљином жице (strut thickness) > 0.0035 inch (дебљина жице се односи на стент дијаметра 3,0mm)	11.000,00	11.000,00
3	Коронарни стент израђен од легуре хрома (кобалт или платина) са дебљином жице (strut thickness) ≤ 0.0032 inch (дебљина жице се односи на стент дијаметра 3,0mm)	11.220,00	11.220,00
4	Коронарни стент израђен од легуре хрома (кобалт или платина) са дебљином жице (strut thickness) ≥ 0.0032 inch (дебљина жице се односи на стент дијаметра 3,0mm)	12.970,00	12.970,00
5	Коронарни стент израђен од нерђајућег челика са биодјеградабилним аблуминалним полимером, обложен имуносупресивним леком који зауставља прогресију ћелијског циклуса инхибицијом m-TOR-a	50.000,00	50.000,00
6	Коронарни стент израђен од легуре хрома (кобалт или платина), са биодјеградабилним полимером, обложен имуносупресивним леком који зауставља прогресију ћелијског циклуса инхибицијом m-TOR-a	50.000,00	50.000,00
7	Коронарни стент израђен од легуре хрома (кобалт или платина), са ћелијама затвореног или интермедијерног дизајна (хибридни дизајн), са перманентним полимером, обложен имуносупресивним леком који зауставља прогресију ћелијског циклуса инхибицијом m-TOR-a	49.960,00	49.960,00
8	Коронарни стент израђен од легуре хрома (кобалт или платина), са ћелијама отвореног дизајна, са перманентним полимером, обложен имуносупресивним леком који зауставља прогресију ћелијског циклуса инхибицијом m-TOR-a	49.950,00	49.950,00

12. Део или вредност уговора који ће се извршити преко подизвођача:
Уговор се неће извршити преко подизвођача.

13. Датум доношења одлуке о закључењу оквирног споразума: 19.03.2014. године.

14. Датум закључења уговора: Трећи квартал 2014. године – од 01.07.2014.године - закључно са 30.09.2014. године.

15. Основни подаци о добављачу:

Назив добављача	Седиште добављача	ПИБ	Матични број
GOSPER d.o.o	Омладинских бригада бр. 86П, Београд	100047296	17174967
BIMED d.o.o.	Сазонова број 3, Београд	100120831	17400649
HERMES SYSTEM d.o.o.	Господар Јевремова бр.1, Београд	103965212	20063238
ECO TRADE BG d.o.o.	Страхињића Бана бр. 3, Ниш	100336710	17121189
NEOMEDICA d.o.o.	Балканска бр. 2/1, Београд	100352053	17317989
SINEKS MEDICAL d.o.o.	Београдска бр.39, Београд	100047296	20792264
VICOR d.o.o.	Гоце Делчева бр. 42, Београд	100134880	07738412

16. Период важења уговора: **До извршења уговорних обавеза.**

Период важења оквирног споразума је до 19.03.2015. године.

17. Околности које представљају основ за измену уговора: Нису предвиђене околности које представљају основ за измену уговора.

62014.99/42