

Република Србија
РАТЕЛ
Регулаторна агенција за
електронске комуникације
и поштанске услуге

Број: 1-02-4047-25/18-3
Датум: 12.10.2018.
Београд

КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

за јавну набавку добара

Унапређење и одржавање софтвера за прикупљање и презентацију резултата мерења електромагнетског поља, на три године

Поступак јавне набавке мале вредности

јн.бр. 1-02-4047-25/18-3

	САДРЖАЈ	Страна
1.	ОПШТИ ПОДАЦИ О ЈАВНОЈ НАБАВЦИ	
1.1	Подаци о наручиоцу	
1.2	Општи подаци о јавној набавци	
1.3	Врста поступка јавне набавке и примена других закона	
1.4	Предмет јавне набавке	
1.5	Право на учешће	
1.6	Подношење понуда	
1.7	Отварање понуда	
1.8	Оквирни рок за доношење одлуке	
2.	ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА	
3.	УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛАНА 75. И 76. ЗАКОНА О ЈАВНИМ НАБАВКАМА И УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ ТИХ УСЛОВА	
	ПРИЛОГ П/1	
4.	КРИТЕРИЈУМИ ЗА ОЦЕЊИВАЊЕ ПОНУДА	
5.	УПУТСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ	
5.1	Услови понуде	
5.2	Попуњавање обрасца понуде	
5.3	Облик понуде	
5.4	Језик понуде	
5.5	Важење понуде	
5.6	Цена	
5.7	Начин и услови плаћања, гарантни рок, као и друге околности од којих зависи прихватљивост понуде	
5.8	Рок за испоруку	
5.9	Обавезе наручиоца и понуђача	
5.10	Понуда	
5.11	Понуда са варијантама	
5.12	Резервисана набавка	
5.13	Измене, допуне и опозив понуде	
5.14	Учествовање у заједничкој понуди или као подизвођач	
5.15	Учешће подизвођача	
5.16	Подношење заједничке понуде	
5.17	Разлози због којих понуда може бити одбијена и одустајање од избора	
5.18	Рок за закључење уговора	
5.19	Тражење додатних информација и појашњења	
5.20	Додатно обезбеђење испуњења уговорних обавеза понуђача који се налазе на списку негативних референци	
5.21	Упозорење	
5.22	Подаци о надлежним органима где се могу благовремено добити исправни подаци о пореским обавезама, заштити животне средине, заштити при запошљавању, условима рада и сл. а који су везани за извршење уговора о јавној набавци у случају јавних набавки код којих је позив за подношење понуде објављен на страном језику	
5.23	Поверљивост понуде	
5.24	Заштита права понуђача	
5.25	Права наручиоца после подношења понуда	

5.26	Стручна оцена понуда	
6.	ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ	
7.	МОДЕЛ УГОВОРА	
8.	ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ СА УПУТСТВОМ КАКО ДА СЕ ПОПУНИ	
9.	ОБРАЗАЦ ТРОШКОВА ПРИПРЕМЕ ПОНУДЕ	
10.	ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ	
11.	ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О ОБАВЕЗАМА ПОНУЂАЧА НА ОСНОВУ ЧЛАНА 75. СТАВ 2. ЗАКОНА О ЈАВНИМ НАБАВКАМА	
ПРИЛОГ П/2		

1. ОПШТИ ПОДАЦИ О ЈАВНОЈ НАБАВЦИ

1.1 Подаци о наручиоцу

Наручилац јавне набавке је:

Регулаторна агенција за електронске комуникације и поштанске услуге (РАТЕЛ)

Матични број	17606590
Шифра делатности	84.13
ПИБ	103986571
Број рачуна	840-963627-41
Све финансијске обавезе према понуђачима се измирују преко Управе за трезор.	

1.2 Општи подаци о јавној набавци

На основу члана 39. и члана 61. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС” бр. 124/12, 14/15 и 68/15, у даљем тексту: Закон) и члана 2. и 6. Правилника о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки и начину доказивања испуњености услова („Сл. гласник РС” број 86/15), припремљена је конкурсна документација за предметни поступак јавне набавке мале вредности, означен као ЈН 1 02-4047-25/18

Назив и адреса наручиоца	Регулаторна агенција за електронске комуникације и поштанске услуге Палмотићева број 2 11103 Београд ПАК 106306
Интернет страница наручиоца	www.ratel.rs .
Врста поступка	Јавна набавка мале вредности
Предмет јавне набавке	Набавка добара - Унапређење и одржавање софтвера за прикупљање и презентацију резултата мерења електромагнетског поља, на три године, редни број 1-02-4047-25/18-3
Циљ поступка	Поступак се спроводи ради закључења уговора о јавној набавци
Контакт	Звонко Мартиновић, путем факса 011/3232537 или преко маил адресе: zvonko.martinovic@ratel.rs

- Заинтересована лица могу преузети конкурсну документацију на:

Порталу Управе за јавне набавке, тј. Порталу јавних набавки <http://portal.ujn.gov.rs/> и Интернет страници Наручиоца www.ratel.rs/

- Не спроводи се електронска лицитација.

- Набавка је предвиђена у Плану набавки за 2018. годину на позицији 1.1.21. а средства за јавну набавку обезбеђена су у Финансијском плану за 2018. годину на конту 550730 – Трошкови одржавања софтвера.

1.3 Врста поступка јавне набавке и примена других закона

Поступак јавне набавке је ПОСТУПАК ЈАВНЕ НАБАВКЕ МАЛЕ ВРЕДНОСТИ, а започет је доношењем одлуке о покретању поступка 1 02-4047-25/18 од 10.7.2018. године.

На ову набавку ће се примењивати:

- Закон о јавним набавкама („Сл. гласник РС“ бр. 124/12, 14/15 и 68/15);
- Закон о општем управном поступку у делу који није регулисан Законом о јавним набавкама (Сл. лист СРЈ“, бр. 33 од 11. јула 1997, 31/01, Сл. гласник РС“ бр. 30 од 7. маја 2010, бр. 18/2016);
- Закон о облигационим односима након закључења уговора о јавној набавци ("Сл. лист СФРЈ", бр. 29/78, 39/85, 57/89 и "Сл. лист СРЈ" 31/93);
- Правилници које је објавила Управа за јавне набавке везано за поступак јавне набавке („Сл. гласник РС БР. 83 од 03.10.2015. године и 86 од 14.10.2015. године);
- Технички прописи везано за добра која су предмет јавне набавке.

1.4 Предмет јавне набавке

Предмет јавне набавке је набавка добара -Унапређење и одржавање софтвера за прикупљање и презентацију резултата мерења електромагнетског поља, на три године.

1.5 Право на учешће

Право на учешће у поступку јавне набавке има сваки понуђач који испуњава све услове из члана 75. и члана 76. Закона о јавним набавкама, а како је наведено у делу 4. УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ И УПУТСТВО ЗА ДОКАЗИВАЊЕ ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА УЧЕШЋЕ, ове конкурсне документације. Понуђач у оквиру понуде доставља и друга документа и обрасце тражене конкурсном документацијом.

1.6 Подношење понуда

Заинтересовани понуђачи могу да доставе своје понуде сачињене у складу са конкурсном документацијом најкасније до **29.10.2018.** године и то до 10.30 часова по локалном времену. Благовременом понудом сматраће се понуда приспела на назначену адресу наручиоца до наведеног датума и сата.

Понуда поднета по истеку датума и сата одређених у позиву, сматраће се неблаговременом и биће враћена неотворена понуђачу са назнаком да је поднета неблаговремено.

Понуђачи подносе понуде у затвореној и печатираној коверти препорученом пошиљком или лично на адресу наручиоца, тако да се при отварању може проверити да ли је коверта онаква каква је предата.

Адреса наручиоца:

Регулаторна агенција за електронске комуникације и поштанске услуге
Палмотићева број 2,
11103 Београд ПАК 106306
са напоменом:

„Понуда за јавну набавку - Унапређење и одржавање софтвера за прикупљање и презентацију резултата мерења електромагнетског поља, на три године за потребе Регулаторне агенције за електронске комуникације и поштанске услуге, ЈН 1-02-4047-25/18-3 " - не отварати.

На полеђини коверте мора бити исписан тачан назив и адреса понуђача.

1.7 Отварање понуда

Јавно отварање понуда одржаће се одмах након истека рока за подношење понуда, дана **29.10.2018.** године у **11:00** часова на адреси: **Регулаторна агенција за електронске комуникације и поштанске услуге, сала за састанке на другом спрату, канцеларија 53.**

Присутни представници понуђача пре почетка јавног отварања понуда морају комисији за јавну набавку наручиоца уручити писмена овлашћења за учешће у поступку јавног отварања понуда које мора бити заведено код понуђача, оверено печатом и потписано од стране одговорног лица понуђача.

1.8 Набавка није обликована по партијама.

1.9 Оквирни рок за доношење одлуке

Одлука о додели уговора биће донета у року од 10 дана, од дана јавног отварања понуда.

2. ТЕХНИЧКЕ СПЕЦИФИКАЦИЈЕ

На основу члана 39. и члана 61. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС” бр. 124/12, 14/15 и 68/15) и члана 2. и члана 6. Правилника о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки и начину доказивања испуњености услова („Сл. гласник РС” број 86/15), наручилац је за предметну јавну набавку припремио одговарајуће спецификације:

ТЕХНИЧКЕ СПЕЦИФИКАЦИЈЕ И ЗАХТЕВИ

Регулаторна агенција за електронске комуникације и поштанске услуге поседује софтвер за прикупљање и смештање података у базу и презентацију резултата рада мреже сензора за континуирано мерење електромагнетског поља (даље: ЕМ поље) на порталу EMF RATEL <http://emf.ratel.rs>.

III.1 Спецификација постојећег портала сензора за мерење нивоа електромагнетског поља и софтвера за прикупљање и смештање података у базу

У складу са Студијом изводљивости изградње мреже сензора за континуирано мерење нивоа електромагнетског поља, планирана је изградња више од 100 сензора у року од 4 године, у периоду 2017-2020. године, на територији Републике Србије. До септембра 2018. године је обављена монтажа на 17 локација у зонама повећане осетљивости (предшколске и школске установе, здравствене установе и други објекти од посебног интереса, који су дефинисани у Правилнику о изворима нејонизујућих зрачења од посебног интереса, врстама извора, начину и периоду њиховог испитивања, „Службени гласник РС“ бр.104/2009) на територији градова Београд, Нови Сад и Ниш. Софтвер за прикупљање и смештање података у базу, као и презентацију резултата рада мреже сензора димензионисан је тако да подржава рад до 1000 сензора за мерење електромагнетског поља.

Софтвер за прикупљање и смештање података у базу и презентацију резултата рада мреже сензора, омогућава комплетан надзор, као и објављивање резултата мерења на web апликацији на интернет страници Наручиоца.

Систем је реализован на стандардизованој web платформи са Apache web сервером и MySQL системом за управљање базама података, на Red Hat Enterprise Linux 7.5 оперативном систему.

Елементи софтверске подршке су реализовани у PHP развојном окружењу CakePHP 2 и JavaScript библиотеком jQuery 2, као и са CSS библиотеком Bootstrap.

Модел базе података омогућава подршку и рад са свим постојећим Narda и MonitEM фамилијама сензорских мерних станица. Прилагођена је функционалностима за експорт података (CSV, JSON, XML) у оквиру иницијативе Портала отворених података јавних установа Републике Србије.

У оквиру модела базе података омогућено је смештање неопходних информација за процену изложености опште популације, као и различите статистичке анализе које се спроводе у оквиру администраторског дела система.

У оквиру целог система развијен је и подсистем за прикупљање података са сензорских елемената. Подсистем се ослања на мање парсерске функције за сваки од сензора на којима се врше мерења, као и коришћену мерну сонду. Наведени подсистем, односно поменуте парсерске функције поседују следеће карактеристике:

- Реализоване су на open-source web окружењу CakePHP 2;
- Обрађују бинарне фајлове са мерним резултатима, пристигле са мерних сензора. У зависности о ком сензору је реч, имплементирана су два начина комуникације између сензора и апликације. Код NARDA сензора за пренос података се користи функционалност FTP протокола, док се у WAVECONTROL моделу користи HTTP протокол.

Парсерске функције се контролишу са вишег хијерархијског нивоа пулером, техничких карактеристика наведених у наставку:.

- Реализован је на open-source web окружењу CakePHP 2;
- Периодично се активира, по унапред договореним временским интервалима, који су дефинисани кроз CRON функционалност у оквиру *Linux* оперативног система;
- На основу провере типа мерног сензора и коришћене мерне сонде, пулер одређује која се парсерска функција позива како би се урадила обрада мерних резултата. По завршетку рада појединачног парсера, пулер поново преузима контролу;
- Пулер покреће и одговарајуће модуле за проверу присутности аларма у току рада мерних сензора. Информације се прослеђују мејлом као обавештења администраторима система, на унапред дефинисану *e-mail* адресу;
- Модули који врше проверу рада система контролишу аларме мерних сензора, као и то да ли појединачни мерни сензори достављају мерне податке.

Када су мерни подаци прикупљени они се приказују у оквиру јавно доступног дела EMF RATEL портала, који има следеће карактеристике:

- Реализован је комбинацијом CakePHP 2, jQuery 2 и Bootstrap библиотеке.
- Садржи едукативне целине са HTML текстовима, који се мењају у кроз администраторски део система, као и засебну целину за визуализацију мерних података путем графикона.
- Садржи и приказ локација на мапама, користећи *Google maps* технологију.

У оквиру страница са приказом мерних резултата, коришћена је Chart библиотека за рад са графиконима, на којима се приказују:

- Прикупљени мерни резултати са нивоима поља;
- Референтни гранични нивои поља, односно дозвољене вредности нивоа поља;
- Графикони са проценом изложености, на основу методе адаптивних лимита.

На наведеној страни реализоване су и функционалности:

- Претраге по датумском оквиру;

- Филтрирања мерних резултата;
- Снимање резултата;
- Приказ фотографија са позицијама сензора;
- Панорамски приказ позиције сензора.

Визуелни део web апликације је компатибилан са преносним рачунарима и мобилним уређајима (*Android, Windows, iOS*), односно постоји аутоматско подешавање приказа на различитим фиксним и мобилним уређајима, при чему је величина екрана прилагодљива коришћеном уређају.

Администраторски део система садржи све горе наведене елементе, при чему је реализован на бази CakePHP 2, jQuery 2 и Bootstrap библиотеке, као и поменутих библиотека за рад са појединачним елементима система.

III.2 Понуђач је у обавези да током уговора реализује следеће захтеве:

- Одржавање web апликације у периоду од 3 (три) године;
- Наручилац обезбеђује фотографије установа, сензора и панорамски снимак. Обавеза испоручиоца је да врши обраду тих фотографија и панорамског снимка сензора ради приказивања на порталу EMF RATEL ;
- Измене web апликације на захтев Наручиоца. Изменама web апликације сматрају се унапређење софтвера за прикупљање и презентацију резултата мерења ЕМ поља ради визуелних и функционалних побољшања, које мора да одобри Наручилац, и које се извршавају динамиком договореном са Наручиоцем, у роковима дефинисаним конкурсном документацијом у наставку, у време трајања уговора. Ове измене подразумевају имплементацију нових сензора истог или другог произвођача у web апликацију, уклањање сензора из web апликације, промену дизајна web апликације, додавање нових филтера, нових логоа фирме и друго;
- Интеграција нових сензора у постојећу мрежу сензора и имплементација сензора у web апликацију;

У периоду од наредне три (3) године, Наручилац ће проширити мрежу сензора са сензорима истог или другог произвођача, као што је претходно дефинисано у спецификацији.

Извршилац је у обавези да омогући прикупљање мерења и приказ резултата на web апликацији са свих нових сензора на исти начин као и за сензоре који су већ имплементирани и чије прикупљање мерења и приказ резултата је већ реализовано у web апликацији.

Извршилац је у обавези да на захтев Наручиоца, у року не дужем од 15 (петнаест) дана од дана пријема захтева, реализује могућност имплементације сензора новог произвођача, који се први пут интегрише у постојећу мрежу сензора у web апликацију.

Извршилац је у обавези да додаје нове сензоре на web апликацију у року не дужем од 3 (три) дана, од дана пријема захтева Наручиоца, за сензоре већ постојећег произвођача у мрежи.

- Методологију прорачуна процене изложености електромагнетном пољу.

Саставни део послова који се уговарају је и израда и прорачун процене изложености електромагнетском пољу према Методологији прорачуна процене изложености електромагнетском пољу за селективне и широкопојасне сензоре, која узима у обзир добијену кумулативну вредност нивоа ЕМ поља, за сваки постојећи сензор у мрежи, као и за сваки сензор који ће се додатно интегрисати у постојећу мрежу сензора. За широкопојасне сензорске јединице нису познате конкретне вредности фреквенције емитовања извора електромагнетског поља. Прорачун процене изложености је у складу са националним стандардом SRPS EN 50492:2010 и међународном препоруком ICNIRP-а (*International Commission on Non-Ionizing Radiation Protection*), *Guidelines for limiting exposure to time varying electric, magnetic and electromagnetic fields (up to 300 GHz)*, (1998).

Сва документација (корисничко упутство, техничка спецификација и др.) у вези са сензорским јединицама коју поседује Наручилац, као и изворни код и модел базе EMF RATEL портала се могу ставити на увид понуђачима пре подношења понуде.

1. Опис система сензора за континуирани мониторинг електромагнетног (ЕМ) поља

Систем сензора за континуирани мониторинг електромагнетског поља се састоји из сензорске мреже, система за складиштење мерних података, као и web апликације за приказ мерења.

Сензорска мрежа Наручиоца се састоји из сензорских јединица компатибилних са препоруком ITU-T K.83 (*Monitoring of electromagnetic field levels*):

- широкопојасне EMF (*Electromagnetic Field*) сензорске јединице произвођача Narda Safety Test Solutions GmbH и WaveControl, којима се мери укупни интензитет електричног поља у целом фреквенцијском опсегу рада мерног сензора,
- *band*-селективне EMF сензорске јединице произвођача Narda Safety Test Solutions GmbH, којима се мери интензитет електричног поља у унапред дефинисаним фреквенцијским опсезима (на овом сензору је могуће дефинисати до 20 фреквенцијских подопсега).

Карактеристике NARDA и Wavecontrol EMF сензорских јединица су наведене у табели:

Ставка	Произвођач	Тип	Уграђене опције	Мерни опсег
Широкопојасна EMF сензорска јединица	Narda Safety Test Solutions GmbH	AMB-8059-30	EP-1B-03 (100 kHz – 7 GHz) AMB-8059-MAST	0.2 V/m – 200 V/m
<i>Band</i> -селективна EMF сензорска јединица	Narda Safety Test Solutions GmbH	AMS-8061	EHA-2B-01 (100 kHz – 6GHz)	0.01 V/m – 160V/m

Широкопојасна EMF сензорска јединица	Wavecontrol	MonitEM	WPF6 (100 kHz – 6GHz)	0.3 V/m – 130 V/m
--	-------------	---------	--------------------------	----------------------

Широкопојасни и селективни сензори поседују интерну меморију. Сви типови сензора имају 3G (UMTS) модем који омогућава трансфер измерених података од сензора до система за складиштење мерних података коришћењем јавне мобилне мреже. Сви типови сензора имају уграђен GPS модул. Сензори поседују могућност алармирања кроз систем слања SMS порука. Омогућени су следећи аларми: прекорачење дефинисане границе за јачину електричног поља, смањење капацитета батерије испод дефинисаног нивоа, отварање кућишта сензора, унутрашње прегревање, унутрашња влажност и квар сензора. Сензори имају USB и/или Ethernet интерфејсе за локални приступ сензору коришћењем преносног рачунара рачунара.

За сензоре произвођача Narda Safety Test Solutions GmbH складиштење мерних података се врши на фајл серверу који је у информационом систему Наручиоца, који укључује и креирање сигурносних копија података, док сензори произвођача Wavecontrol своје мерне резултате шаљу путем HTTP протокола, и записују у базу података. Мерни подаци се чувају на систему за складиштење, који је у власништву Наручиоца, у трајању од пет (5) година.

Приказ мерних података се врши путем web апликације, доступне на постојећој интернет страници Наручиоца, emf.ratel.rs, која је смештена у оквиру информационог система Наручиоца.

2. Архитектура система

Архитектура комплетног система за континуирани мониторинг нивоа електромагнетског поља је отвореног типа, односно подразумева интеграцију сензора у оквиру пројекта Наручиоца, али и сензоре других заинтересованих лица, уз претходну сагласност Наручиоца и уз поштовање карактеристика сензора прописаних од стране Наручиоца.

У мрежи сензора за мерење електромагнетског поља постоје сензори два произвођача и то: NARDA и Wavecontrol. Наручилац ће омогућити заступљеност максимално 3 (три) произвођача за мерење електромагнетског поља у мрежи сензора, за које је Понуђач у обавези да интегрише у систем за континуирани мониторинг нивоа електромагнетског поља. Понуђач је у обавези да реализује могућност читања фајла који садржи мерне податке, а који се преносе од сензора коришћењем FTP протокола, односно HTTP протокола. Архитектура комплетног система ће садржати максимално 1000 сензора.

3. Приказ мерних резултата

Наручилац ће омогућити увид у изворни код целе web апликације, укључујући и скриптове за увоз података и креиране извештаје, као и техничку документацију модела базе и спецификације апликације. У случају сваке измене пројектоване базе, изворног кода или пројектне документације

настале током трајања Уговора потписаног са Извршиоцем, Извршилац је у обавези да Наручиоцу испоручи најновије верзије.

Апликација је скалабилна и прилагодљива што омогућава унапређење исте.

Уколико се, након имплементирања унапређења, касније у току трајања Уговора у експлоатацији иновiranог решења појаве проблеми са перформансама који су резултат лоше имплементације решења, такви проблеми ће бити третирани као скривена мана.

Наручилац остаје власник изворног кода и након имплементираних измена на истом.

4. Јавно доступан део web апликације

- Web апликација омогућава да се презентациони садржај приказује на српском језику (ћирилица и латиница) и енглеском језику. Web апликација је реализована у складу са стручним стандардима и Књигом стандарда Наручиоца. Апликација не садржи и не сме да садржи било који рекламни материјал. Неопходно је да Понуђач омогући да се сви резултати мерења прикажу узимајући у обзир мерну несигурност резултата мерења, односно да омогући да се резултати прикажу без и са мерном несигурношћу. Прорачун мерне несигурности врши Наручилац у сарадњи са Понуђачем, а у складу са националним стандардима SRPS EN 50413:2010 и SRPS EN 50413:2010/A1:2011.
- Уз нивое измереног електричног и/или магнетног поља и могућност приказа мерне несигурности, неопходно је приказати процену изложености електромагнетском пољу за сваку од локација. Метода коју понуђач примењује за прорачун процене изложености електромагнетском пољу мора бити у складу са националним стандардом SRPS EN 50492:2010 и међународном препоруком ICNIRP-a (*International Commission on Non-Ionizing Radiation Protection*), *Guidelines for limiting exposure to time varying electric, magnetic and electromagnetic fields (up to 300 GHz)*, (1998).

Апликација мора да омогући експортовање резултата за изабрану локацију и за изабрани временски период у CSV, XML и JSON формату као и експортовање графикона у одговарајући формат слике.

Потребно је креирати јавно доступан статички *http* линк (линкове) за сваки нови сензор који ће бити интегрисан у EMF RATEL систем, а који на захтев, тј. приступ може да генерише податке у CSV, XML и JSON форматима. Тај линк ће бити коришћен као извор података приликом увезивања са националним порталом отворених података.

5. Административни део web апликације

Право приступа административном делу web апликације има само ауторизовано особље на страни Извршиоца и Наручиоца.

Наручилац има могућност да врши статистичку анализу резултата мерења и креира одговарајућих извештаја

Web апликација подржава *Search Engine Optimisation* (SEO).

Функционалност административног дела се односи на администрацију одговарајућег садржаја јавно доступног дела сајта, као и података везаних за локацију мерења, само мерење,

мерне сензоре и свих пратећих информација. Ауторизовано особље Наручиоца има могућност додавања нових сензора у постојећу мрежу сензора.

6. Одржавање портала EMF RATEL

1.	Прилагођења тренутном техничком окружењу. Извршилац не може захтевати измене техничког окружења (хардверског и софтверског окружења) ради испуњавања услуге које могу нарушити остатак функционалности на серверима који опслужује презентације.
2.	<p>Довођење интернет презентација и платформи за управљање садржајем у сагласност са најновијим верзијама интернет претраживача за све време трајања уговора тако да сајт у пуном облику или са незнатним одступањима прати графички дизајн у следећим "layout engine" платформама:</p> <p>EdgeHTML - Microsoft Edge, Presto - Opera, WebKit - MAC OS Safari, Blink - Google Chrome, Gecko - Mozilla Firefox.</p> <p>На пример, уколико нова верзија неког од интернет претраживача не приказује презентацију или платформу за управљање садржајем на очекивани начин, очекује се ажурирање кода презентације да прилагоди приказ/функционалност и новој верзији претраживача.</p> <p>Потребно је да интернет презентација буде респонзивна за приказ на преносним рачунарима рачунарима и мобилним оперативним системима Android, iOS и Windows 10 Mobile.</p>
3.	Довођење интернет презентација и платформи за управљање садржајем у сагласност са најновијим ажурираним верзијама софтвера који се налазе у окружењу (RHEL) за све време трајања услуге. На пример, уколико ажурирана нова верзија неког од софтвера доведе до деградације или прекида функционисања интернет презентације или платформе за управљање садржајем, очекује се ажурирање кода презентације. Ажурирање софтвера које битно мења окружење се врши уз сагласност Наручиоца.
4.	Подршка за додавање новог типа сензора у сензорску мрежу.

Извршилац је у обавези да Наручиоцу испоручи најновије верзије софтвера, patch-еве, побољшања и техничку подршку током целог периода одржавања.

Извршилац обезбеђује гаранцију на све софтверске компоненте апликације, што подразумева отклањање неисправности, редовно ажурирање и евентуално нове инсталације софтвера.

Наручилац има право да у сваком тренутку пријави евентуалне сметње у раду система, као и да достави предлог за унапређење истог. Унапређење апликације вршиће се у складу са уговорном обавезом, односно уколико унапређење апликације је неопходно ради остваривања предвиђених перформанси система или довођења система у стање да задовољава све тражене карактеристике дефинисане у конкурсној документацији.

Обавеза Извршиоца је да отклони све сметње у раду система, а према:

- Дефиницијама нивоа озбиљности проблема;
- Дефиницијама начина реаговања на проблеме;
- Општим условима одржавања.

Дефиниције нивоа озбиљности проблема који захтевају интервенцију

Ниво озбиљности	Опис
0	Потпуна нефункционалност web апликације
1	Приказ презентације није у складу са очекиваним, проблеми у раду са апликацијом за управљање садржајем презентација
2	Измене и допуне апликације на захтев наручиоца, у које спада и интервенција у случају погрешног приказа мерења, као и имплементација новог сензора

Начин решавања проблема и реакција на инциденте

Ниво озбиљности	Реаговање Извршиоца
0	Почетак решавања проблема у року од 2 сата од пријаве проблема (<i>време одзива</i>) Запослени извршиоца решавају проблем са удаљене локације, а ако је неопходно у просторијама Агенције што пре Континуиран рад на бази 24x7 Довођење презентације у пуну функционалност или смањење нивоа проблема на ниво 1 у року од 12 сата од времена пријаве (<i>време разрешења проблема</i>)
1	Почетак решавања проблема у року од 1 радног дана од пријаве проблема (<i>време одзива</i>) Запослени извршиоца решавају проблем из просторија извршиоца током радног времена.

	Решавање проблема у року од 2 радна дана од времена пријаве (<i>време разрешења проблема</i>)
2	Имплементација измена и допуна на захтев Наручиоца у договореном року а не дуже од 15 (петнаест) дана

Општи услови одржавања

1.	Извршилац преузима на себе све трошкове везане за одржавање.
2.	Извршилац се обавезује да ће по закључењу уговора обезбедити контакт е-mail адресу и телефон за пријаву инцидента и захтева у смислу одржавања.
3.	Захтеви за интервенцију се пријављују на е-маил или телефон у време радног времена, изузев проблема нивоа 0 који се могу пријавити у било које време 24x7 телефонски или на е-маил.
4.	Наручилац има право на захтеве за измене и допуне Решења (ниво 2)
5.	Наручилац може послати неограничен број захтева за нивое 0, 1 и 2

3. УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛАНА 75. И 76. ЗАКОНА О ЈАВНИМ НАБАВКАМА И УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ ТИХ УСЛОВА

Понуђач мора у поступку предметне јавне набавке доказати следеће:	
Обавезни услови	
1.	УСЛОВ: ДА ЈЕ РЕГИСТРОВАН КОД НАДЛЕЖНОГ ОРГАНА, ОДНОСНО УПИСАН У ОДГОВАРАЈУЋИ РЕГИСТАР;
2.	УСЛОВ: ДА ОН И ЊЕГОВ ЗАКОНСКИ ЗАСТУПНИК НИСУ ОСУЂИВАНИ ЗА НЕКО ОД КРИВИЧНИХ ДЕЛА КАО ЧЛАНОВИ ОРГАНИЗОВАНЕ КРИМИНАЛНЕ ГРУПЕ, ДА НИСУ ОСУЂИВАНИ ЗА КРИВИЧНА ДЕЛА ПРОТИВ ПРИВРЕДЕ, КРИВИЧНА ДЕЛА ПРОТИВ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, КРИВИЧНО ДЕЛО ПРИМАЊА ИЛИ ДАВАЊА МИТА, КРИВИЧНО ДЕЛО ПРЕВАРЕ;
3.	УСЛОВ: ДА ЈЕ ИЗМИРИО ДОСПЕЛЕ ПОРЕЗЕ, ДОПРИНОСЕ И ДРУГЕ ЈАВНЕ ДАЖБИНЕ, У СКЛАДУ СА ПРОПИСИМА РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ ИЛИ СТРАНЕ ДРЖАВЕ КАДА ИМА СЕДИШТЕ НА ЊЕНОЈ ТЕРИТОРИЈИ.

УПУТСТВО ЗА ДОКАЗИВАЊЕ ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА УЧЕШЋЕ

Као доказ да испуњава услове за учешће наведене у овом делу конкурсне документације, сагласно члану 77. став 4. Закона, понуђач доставља правилно потписану и печатом оверену **ИЗЈАВУ** дату као прилог П/1 ове конкурсне документације, којом под пуном материјалном и кривичном одговорношћу потврђује да испуњава обавезне и додатне услове за учешће у поступку јавне набавке из члана 75. и 76. Закона о јавним набавкама, осим услова из члана 75. став 1. тачка

Понуда понуђача који не докаже да испуњава наведене обавезне и додатне услове, биће одбијена као неприхватљива.

I. ДОДАТНИ УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ,

сагласно члану 76. Закона о јавним набавкама су:

Узимајући у обзир процењену вредност и значај предмета јавне набавке за Наручиоца, одређени су неопходни капацитети које понуђач мора да поседује да би учествовао у овој јавној набавци:

1) Да располаже неопходним финансијским капацитетом

Под неопходним финансијским капацитетом се подразумева да је понуђач:

Узимајући у обзир процењену вредност набавке и значај предмета набавке за Наручиоца, под неопходним финансијским капацитетом се подразумева да у последњих 12 месеца рачунајући од дана објављивања позива на Порталу јавних набавки није био неликвидан нити 1 (један) дан.

2) Да располаже неопходним кадровским капацитетом

Под неопходним кадровским капацитетом се подразумева да понуђач има:

- најмање 3 (три) запослена на основу уговора (уговора о раду, уговора о делу или уговора о привременим и повременим пословима) ангажованог стручњака, који поседују минимално високо образовање из научне, односно стручне области у оквиру образовно-научног поља техничко-технолошких наука на основним академским студијама у обиму од најмање 180 ЕСПБ бодова, основним струковним студијама, односно на студијама у трајању до три године („VI степен стручне спреме“), који ће бити одговорни за извршење посла,
- најмање 1 (једног) запосленог на основу уговора (уговора о раду, уговора о делу или уговора о привременим и повременим пословима) ангажованог стручњака, који има искуства - референце у изради процене изложености електромагнетном зрачењу и пројеката са мрежом сензора за мерење електромагнетног зрачења.

3) Да располаже неопходним техничким капацитетом

Под неопходним техничким капацитетом се подразумева да:

- понуђач поседује, рачунарску, серверску и другу опрему, одговарајући софтвер и друге техничке капацитете потребне за извршење овог уговора.

4) Да има одговарајући пословни капацитет - референце

Под одговарајућим пословним капацитетом - референцама подразумева се да понуђач има:

- реализована најмање 2 (два) софтвера – интерактивних web апликација за потребе најмање два различита инвеститора-наручиоца у претходне 2 (две) године од дана објављивања јавног позива,

Да у оквиру понуде достави:

Методологију прорачуна процене изложености електромагнетном пољу

II. ДОКУМЕНТА ПОТРЕБНА ЗА ДОКАЗИВАЊЕ ДОДАТНИХ УСЛОВА,
сагласно члану 77. Закона о јавним набавкама су:

1) Као доказ о неопходном финансијском капацитету понуђач је дужан да достави:

Потврда о броју дана неликвидности Народне банке Србије да у последњих 12 месеца рачунајући од дана објављивања позива на Порталу јавних набавки није био неликвидан нити 1 (један) дан.

2) Као доказ да располаже неопходним кадровским капацитетом понуђач је дужан да достави:

- Копије диплома за најмање 3 (три) запослена на основу уговора (уговора о раду, уговора о делу или уговора о привременим и повременим пословима), који поседују минимално високо образовање из научне, односно стручне области у оквиру образовно-научног поља техничко-технолошких наука на основним академским студијама у обиму од најмање 180 ЕСПБ бодова, основним струковним студијама, односно на студијама у трајању до три године који ће бити одговорни за извршење посла,
- Копије дипломе за најмање 1 (једног) запосленог, на основу уговора (уговора о раду, уговора о делу или уговора о привременим и повременим пословима), које има искуства - референце у изради процене изложености електромагнетном зрачењу и реализацији пројекта са мрежом сензора за мерење електромагнетног зрачења. За наведено стручно лице потребно је доставити и попуњену и потписану *Листу личних референци* у форми према приложеном обрасцу, у којој је наведена бар 1 (један) реализована процена изложености електромагнетном зрачењу и бар 1 (један) реализован пројекат са мрежом сензора за мерење електромагнетног зрачења, оверена од стране инвеститора-наручиоца.

Напомена: Ако поменуто стручно лице није запослено код понуђача, доставити доказ из којег се несумњиво може закључити да је ангажовано код понуђача (нпр. копију уговора о привременим и повременим пословима, уговора о делу или уговора о допунском раду).

Образац Листе личних референци

Р. б.	Предмет уговора – назив пројекта	Назив и седиште Инвеститора –наручиоца	Период реализације	Потпис и печат инвеститора - наручиоца
I Процена изложености електромагнетном зрачењу				
1.				
2.				
...				
II Пројекти са сензорима за мерење електромагнетског зрачења				
1.				
2.				
...				

На листи референци мора бити меморандум понуђача, потпис одговорног лица, и печат понуђача.

3) Као доказ да располаже неопходним техничким капацитетом понуђач је дужан да достави:

- Изјаву о техничком капацитету дату под моралном, материјалном и кривичном одговорношћу, потписану и оверену;

4) Као доказ да има одговарајуће пословни капацитет - референце понуђач је дужан да достави:

- Попуњену и потписану *Листу за пословни капацитет – референце*, у форми према приложеном образцу, у којој су наведена реализована најмање 3 (три) софтвера – интерактивне web апликације у претходних (пет) година од дана објављивања јавног позива за потребе најмање два различита инвеститора-нaruчиоца, који потврђују реализацију софтвера оверавањем у листи референци.

Образац Листе за пословни капацитет - референце

Р. б.	Предмет уговора	Назив и седиште Инвеститора –нaruчиоца	Период реализације	Потпис и печат инвеститора - нaruчиоца
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
...				

На листи референци мора бити меморандум понуђача, потпис одговорног лица, и печат понуђача.

ПРИЛОГ П/1

ИЗЈАВА ПОНУЂАЧА О ИСПУЊАВАЊУ УСЛОВА ИЗ ЧЛАНА 75. И 76. ЗАКОНА У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ МАЛЕ ВРЕДНОСТИ

Сагласно члану 77. став 4. Закона, под пуном материјалном и кривичном одговорношћу, као заступник понуђача, дајем следећу

ИЗЈАВУ

Понуђач _____ (уписати назив понуђача), у поступку јавне набавке мале вредности, за набавку добара – Унапређење и одржавање софтвера за прикупљање и презентацију резултата мерења електромагнетског поља, на три године, редни број 1-02-4047-25/18, испуњавам све услове из члана 75. и 76. Закона, односно услове дефинисане конкурсном документацијом за предметну јавну набавку и то:

Обавезни услови

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

Да располаже неопходним техничким капацитетом за партију:

1. понуђач поседује, рачунарску, серверску и другу опрему, одговарајући софтвер и друге техничке капацитете потребне за извршење овог уговора.

Датум: _____

Место: _____

М.П.

Потпис овлашћеног лица

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

ДОКАЗИ КОЈЕ ПОНУЂАЧИ НЕ МОРАЈУ ДА ДОСТАВЕ:

Наручилац неће одбити понуду као неприхватљиву, уколико не садржи доказ одређен конкурсном документацијом, ако понуђач наведе у понуди интернет страницу на којој су подаци који су тражени у оквиру услова јавно доступни.

Понуђач не мора да достави образац трошкова припреме понуде из конкурсне документације

ГРУПА ПОНУЂАЧА

Уколико група понуђача поднесе заједничку понуду, сваки учесник у заједничкој понуди мора да испуњава услове наведене под редним бројем од 1. до 3. обрасца за оцену испуњености услова ове конкурсне документације, а додатни услов наведен под редним бројем 4. испуњавају заједно.

ПОДИЗВОЂАЧИ

Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем, дужан је да за подизвођача у понуди достави све обавезне доказе о испуњености услова наведених под редним бројем од 1. до 3. обрасца за оцену испуњености услова ове конкурсне документације.

ФОРМА ДОКАЗА

Докази о испуњености услова који су тражени у овом обрасцу могу се достављати у неовереним копијама.

СТРАНИ ПОНУЂАЧИ

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.

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.

ПРОМЕНЕ

Понуђач је дужан да без одлагања писмено обавести наручиоца о било којој промени у вези са испуњеношћу услова из поступка јавне набавке, која наступи до доношења одлуке, односно закључења уговора, односно током важења уговора о јавној набавци и да је документује на прописани начин.

4. КРИТЕРИЈУМИ ЗА ОЦЕЊИВАЊЕ ПОНУДА

Критеријум за оцењивање понуда је: *најнижа понуђена цена*.

Уколико две или више понуда имају исту понуђену укупну или јединичну цену, као најповољнија биће изабрана понуда оног понуђача који је понудио дужи рок плаћања.

5. УПУТСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ

5.1 Услови понуде

Упутство понуђачима како да сачине понуду садржи податке о захтевима Државне ревизорске институције у погледу садржине понуде, као и услова под којима се спроводи поступак јавне набавке.

Понуђач уз понуду доставља:

- *Доказ о испуњености услова за учешће у поступку јавне набавке - Прилог П1* из ове конкурсне документације, попуњен, потписан и оверен печатом) из чл. 75. и 76. Закона, наведеним у делу 4. Услови за учешће и упутство за доказивање испуњености услова за учешће;
- *Образац понуде*, за коју даје понуду (попуњен, потписан и оверен печатом понуђача);
- *Модел уговора*, за коју даје понуду (попуњен, оверен печатом понуђача и обавезно потписан, чиме се понуђач саглашава са садржином модела уговора);
- *Техничку спецификацију* за коју даје понуду (потписану и оверену печатом понуђача);
- *Образац трошкова припреме понуде* (попуњен, потписан и оверен печатом понуђача);
- *Образац изјаве о независној понуди* (попуњен, потписан и оверен печатом понуђача);
- *Образац изјаве о обавезама понуђача на основу члана 75. став 2. ЗЈН* (попуњен, потписан и оверен печатом понуђача).
- *Прилог П2* залепити на коверат понуде која се доставља наручиоцу;

5.2 Попуњавање обрасца понуде

Понуђач, читко попуњава све обрасце, прилоге и изјаве које је добио као део конкурсне документације и овлашћено лице мора да их потпише и овери печатом на месту предвиђеном за печат и потпис.

5.3 Облик понуде

Понуда мора да буде поднета на преузетом обрасцу конкурсне документације, јасна и недвосмислена.

Понуђач мора да достави понуду у писаном облику. Понуђач може, поред писаног облика, да достави понуду и у електронском облику (на „CD ROM”-у или „USB”-у, у *Word (.doc)* или *Acrobat Reader (pdf)* формату, исправног записа). Наведени медијуми морају да буду јасно и трајно означени називом понуђача.

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

На фасцикли или коверти налепити попуњен и оверен печатом понуђача Образац (прилог П/2).

Пожељно је: број набавке *JH 1 02-4047-25/18 јавна набавка мале вредности*

- Да се сви тражени докази поднесу у одвојеним фасциклама (ПВЦ омотима или сл.);
- Да сви документи поднети у понуди буду повезани траком у целини и запечаћени тако да се не могу накнадно убацивати, одстрањивати или замењивати појединачни листови, односно прилози, а да се видно не оштете листови односно печат;
- Да су фасцикле такве да омогућавају потпуни преглед документације, чак и ако се документ састоји од више листова (омогућено листање).

5.4 Језик

Понуда мора бити на српском језику.

5.5 Важење понуде

Понуда мора важити најмање 30 дана, од дана јавног отварања понуда.

5.6 Цена

Цена у понуди може бити изражена у динарима.

Цена у понуди мора бити исказана без пореза на додату вредност.

Сви евентуални попусти на цену морају бити укључени у укупну цену.

У случају да су одређена добра или услуге бесплатне у Обрасцу структуре цена исказати њихову цену као 0 динара.

Понуђена цена је фиксна до краја реализације Уговора.

Понуђач у понуди даје цену за:

Одржавање web апликације у периоду од 3 (три) године, измене web апликације на захтев Наручиоца, унапређење софтвера за прикупљање и презентацију резултата мерења ЕМ поља ради визуелних и функционалних побољшања, имплементацију нових сензора истог или другог произвођача у web апликацију, уклањање сензора из web апликације, промену дизајна web апликације, додавање нових филтера, нових логоа фирме и друго, интеграцију нових сензора у постојећу мрежу сензора и имплементација сензора у web апликацију;

Наручилац може да одбије понуду због неубичајено ниске цене.

Неубичајено ниска цена у смислу Закона о јавним набавкама је понуђена цена која значајно одступа у односу на тржишно упоредиву цену и изазива сумњу у могућност извршења јавне набавке у складу са понуђеним условима. Ако Наручилац оцени да понуда садржи неубичајено ниску цену, захтеваће од понуђача детаљно образложење (у року који не може бити дужи од 5 календарских дана рачунајући од дана пријема захтева) свих њених саставних делова које сматра меродавним, у свему према члану 92. Закона о јавним набавкама.

5.7 Начин и услови плаћања, гарантни рок и друге околности од којих зависи прихватљивост понуде

Захтеви у погледу начина, рока и услова плаћања.

Наручилац се обавезује да плаћање изврши на следећи начин:

- На месечном нивоу до 10-тог у месецу за претходни месец, уз испостављање профактуре за плаћање и извештаја о раду за месец за који се врши плаћање.
- Услови плаћања морају да буду једнаки или бољи од услова наведених у овој тачки.
- Уколико се понуде услови лошији од наведених понуда ће бити одбијена.

Рок плаћања не може бити краћи од 15 дана од дана службеног пријема фактуре, а после овереног извештаја о раду за месец за који се врши плаћање. У складу са Законом о роковима измирења новчаних обавеза у комерцијалним трансакцијама („Сл. гласник РС” бр. 119/2012, и 68/2015), рок за измирење новчаних обавеза не може бити дужи од 45 дана.

Понуђач је дужан да у обрасцу понуде наведе рок плаћања који не може бити краћи од 15 дана нити дужи од 45 дана. од дана достављања исправне фактуре.

Понуђачима није дозвољено да захтевају аванс.

5.8 Понуда

Ова набавка није опредељена по партијама.

Понуђач може да поднесе понуду на начин који ће омогућити оцењивање понуде.

Понуђена услуге, морају у потпуности да одговарају захтевима из дела **2. Спецификација јавне набавке.**

5.9 Понуда са варијантама

Понуда са варијантама није дозвољена.

5.10 Резервисана набавка

Ова набавка није резервисана јавна набавка.

5.11 Измене, допуне и опозив понуде

У року за подношење понуде понуђач може да измени, допуни или опозове своју понуду, на исти начин на који је поднео и саму понуду - непосредно или путем поште у затвореној коверти или кутији, број набавке ЈН 1 02-4047-25/18 јавна набавка мале вредности.

У случају измене, допуне или опозива понуде, понуђач треба на коверти или кутији да назначи назив понуђача, адресу и телефон, као и име и презиме овлашћеног лица за контакт. У случају да је понуду поднела група понуђача, на коверти је потребно назначити да се ради о групи понуђача и навести називе и адресу свих учесника у заједничкој понуди.

Измену, допуну или опозив понуде треба доставити на адресу: Регулаторна Агенција за електронске комуникације и поштанске услуге, Београд, Палмотићева број 2, 11103 Београд ПАК 106306 са назнаком:

- „Измена понуде за поступак јавне набавке мале вредности за набавку добара – Унапређење и одржавање софтвера за прикупљање и презентацију резултата мерења електромагнетског поља, на три године, редни број 1-02-4047-25/18
- или „Допуна понуде за поступак јавне набавке мале вредности за набавку добара – Унапређење и одржавање софтвера за прикупљање и презентацију резултата мерења електромагнетског поља, на три године, редни број 1-02-4047-25/18 или
- „Опозив понуде за поступак јавне набавке мале вредности за набавку добара – Унапређење и одржавање софтвера за прикупљање и презентацију резултата мерења електромагнетског поља, на три године, редни број 1-02-4047-25/18

5.14 Учествовање у заједничкој понуди или као подизвођач

Понуђач може да поднесе само једну понуду.

Понуђач који је самостално поднео понуду не може истовремено да учествује у заједничкој понуди или као подизвођач, нити исто лице може учествовати у више заједничких понуда. У супротном, такве понуде ће бити одбијене.

5.15 Учешће подизвођача

Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем, дужан је да у понуди наведе да ће извршење набавке делимично поверити подизвођачу, проценат укупне вредности набавке који ће поверити подизвођачу, као и део предмета набавке који ће извршити преко подизвођача.

Процент укупне вредности набавке који ће понуђач поверити подизвођачу не може бити већи од 50%.

Понуђач је дужан да за подизвођаче достави доказе о испуњености услова који су тражени у Упутству како се доказује испуњеност услова.

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

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. Пре доношења одлуке о преношењу доспелих потраживања директно подизвођачу наручилац ће омогућити добављачу да у року од 5 дана од дана добијања позива наручиоца приговори уколико потраживање није доспело. Све ово не утиче на правило да понуђач, односно добављач у потпуности одговара наручиоцу за извршење обавеза из поступка јавне набавке, односно за извршење уговорних обавеза, без обзира на број подизвођача.

5.16 Подношење заједничке понуде

Понуду може поднети група понуђача.

Саставни део заједничке понуде је споразум којим се понуђачи из групе међусобно и према наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке, а који обавезно садржи податке о:

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

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

Група понуђача је дужна да достави све тражене доказе о испуњености услова који су наведени у Упутству како се доказује испуњеност услова. *број набавке ЈН 1 02-4047-25/18 јавна набавка мале вредности.*

5.17 Разлози због којих понуда може бити одбијена и одустајање од избора

Биће разматране само понуде које су благовремено предате и које у потпуности испуњавају све захтеве из конкурсне документације.

Наручилац ће одбити све неприхватљиве понуде у смислу члана 107. Закона о јавним набавкама.

5.18 Рок за закључење уговора

Наручилац у року од 8 (осам) дана од дана протеча рока за подношење захтева за заштиту права доставља на потпис уговор понуђачу коме је уговор додељен. Ако понуђач коме је уговор додељен одбије да закључи уговор о јавној набавци, наручилац може да закључи уговор са првим следећим најповољнијим понуђачем.

5.19 Тражење додатних информација и појашњења

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

Наручилац је дужан да у року од 3 (три) дана од пријема захтева, одговор објави на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници.

Тражење додатних информација и појашњења телефоном није дозвољено.

Комуникација се у поступку јавне набавке одвија на начин прописан чланом 20. Закона, а то је писаним путем на адресу Регулаторна агенција за електронске комуникације и поштанске услуге, Београд, Палмотићева број 2, I спрат, канцеларија 51, 11103 Београд 106306 или путем мејл адресе zvonko.martinovic@ratel.rs

Додатне информације у вези са позивом за подношење понуда могу се добити сваког радног дана од 10.00 до 14.00 часова, и то: - контакт: Група за јавне набавке - контакт особа: Звонко Мартиновић, путем факса 011/3232537 или преко мејл адресе: zvonko.martinovic@ratel.rs

5.20 Упозорење

У време позива наручилац и понуђач не могу започињати нити вршити радње које би могле унапред одредити избор одређене понуде.

У периоду од избора понуде до почетка важења уговора наручилац и понуђач не могу започети радње које би могле проузроковати да уговор не почне да важи или да не буде испуњен.

У случају обустављања поступка ни једна страна не може започињати ни спроводити поступке који би могли отежати поништење или промену одлуке о избору понуђача или би могли утицати на непристрасност комисије.

5.21 Подаци о надлежним органима где се могу благовремено добити исправни подаци о пореским обавезама, заштити животне средине, заштити при запошљавању, условима рада и сл. а који су везани за извршење уговора о јавној набавци у случају јавних набавки код којих је позив за подношење понуде објављен на страном језику

- Подаци о пореским обавезама се могу добити у Пореској управи, Министарства финансија и привреде.
- Подаци о заштити животне средине се могу добити у Агенцији за заштиту животне средине и у Министарству енергетике, развоја и заштите животне средине.
- Подаци о заштити при запошљавању и условима рада се могу добити у Министарству рада, запошљавања и социјалне политике.

5.22 Поверљивост понуде

Свака страница понуде која садржи податке који су поверљиви за понуђача треба у горњем десном углу да садржи ознаку „ПОВЕРЉИВО” у складу са чланом 14. Закона.

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 чува као поверљиве све податке о понуђачима садржане у понуди који су посебним прописом утврђени као поверљиви и које је као такве понуђач означио у понуди.

Наручилац ће одбити да информацију која би значила повреду поверљивости података добијених у понуди.

Наручилац ће чувати као пословну тајну имена заинтересованих лица, понуђача и податке о поднетим понудама до отварања понуда.

5.23 Заштита права понуђача

Поступак заштите права понуђача регулисан је одредбама члана 138. - 167. Закона.

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

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

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 ако је примљен од стране наручиоца најкасније 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.

После доношења одлуке о додели уговора или одлуке о обустави поступка, рок за подношење захтева за заштиту права је пет 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 из члана 149. став 3. и 4. Закона, а подносилац захтева га није поднео пре истека тог рока.

Захтев за заштиту права не задржава даље активности наручиоца у поступку јавне набавке у складу са одредбама члана 150. Закона.

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

Подносилац захтева за заштиту права је дужан да на рачун буџета Републике Србије уплати таксу од 60.000,00 динара, на број жиро рачуна: 840-30678845-06; шифра плаћања: 153; позив на број: број или ознака јавне набавке; сврха уплате: ЗЗП, назив наручиоца или број или ознака конкретне јавне набавке, прималац: буџет Републике Србије.

Уплата из иностранства:

Уплата таксе за подношење захтева за заштиту права из иностранства може извршити на девизни рачун Министарства финансија – Управе за трезор НАЗИВ И АДРЕСА БАНКЕ: Народна банка Србије (НБС) 11000 Београд, ул. Немањина бр. 17 Србија.

SWIFT CODE: NBSRRSBGXXX

НАЗИВ И АДРЕСА ИНСТИТУЦИЈЕ: Министарство финансија Управа за трезор ул. Поп Лукина бр. 7-9 11000 Београд IBAN: RS 35908500103019323073

НАПОМЕНА: Приликом уплата средстава потребно је навести следеће информације о плаћању - „детаљи плаћања“ (FIELD 70: DETAILS OF PAYMENT): – број у поступку јавне набавке на које се захтев за заштиту права односи и назив наручиоца у поступку јавне набавке.

У прилогу су инструкције за уплате у валутама: EUR и USD.

PAYMENT INSTRUCTIONS

SWIFT MESSAGE MT103 EUR	
FIELD 32A	VALUE DATE – EUR AMOUNT
FIELD 50K	ORDERING CUSTOMER
FIELD 56A(INTERMEDIARY)	DEUTDEFFXXX DEUTSCHE BANK AG, F/M TAUNUSANLAGE 12 GERMANY
FIELD 57A	(ACC. WITH BANK) /DE20500700100935930800 NBSRRSBGXXX NARODNA BANKA SRBIJE (NATIONAL BANK OF SERBIA NBS BEOGRAD, NEMANJINA 17 SERBIA
FIELD 59(BENEFICIARY)	/RS35908500103019323073 MINISTARSTVO FINANSIJA UPRAVA ZA TREZOR POP LUKINA7-9 BEOGRAD
FIELD 70	DETAILS OF PAYMENT

SWIFT MESSAGE MT103 – USD	
FIELD 32A	VALUE DATE – USD- AMOUNT
FIELD 50K	ORDERING CUSTOMER
FIELD 56A(INTERMEDIARY)	BKTRUS33XXX DEUTSCHE BANK TRUST COMPANIY AMERICAS, NEW YORK 60 WALL STREET UNITED STATES: (ACC. WITH BANK)
FIELD 57A	NBSRRSBGXXX NARODNA BANKA SRBIJE (NATIONAL BANK OF SERBIA – NB BEOGRAD, NEMANJINA 17 SERBIA
FIELD 59(BENEFICIARY)	/RS35908500103019323073 MINISTARSTVO FINANSIJA UPRAVA ZA TREZOR POP LUKINA7-9 BEOGRAD
FIELD 70	DETAILS OF PAYMENT

(Уплатити на: <http://www.kjn.gov.rs/ci/uputstvo-o-uplati-republicke-administrativne-takse.html>)

5.25 Права наручиоца после подношења понуда

Наручилац може захтевати додатна објашњења, контроле и допуштене исправке од понуђача после подношења понуде и вршити контролу код понуђача у складу са чланом 93. Закона о јавним набавкама.

5.26 Стручна оцена понуда

Након спроведене стручне оцене понуда, биће вредноване само понуде које су предате благовремено и које у потпуности испуњавају све захтеве из конкурсне документације, тј. понуде које су одговарајуће и прихватљиве.

Неодговарајуће понуде се неће даље разматрати, већ ће бити одбијене.

- 1) **Благовремена понуда** је понуда која је примљена од стране наручиоца у року одређеном у позиву за подношење понуда.
- 2) **Одговарајућа понуда** је понуда која је благовремена, и за коју је утврђено да потпуно испуњава све услове из техничке спецификације.
- 3) **Прихватљива понуда** је понуда која је благовремена, коју наручилац није одбио због битних недостатака, која је одговарајућа, која не ограничава, нити условљава права наручиоца или обавезе понуђача и која не прелази износ процењене вредности јавне набавке.

6. ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

На основу позива за набавку добара – Унапређење и одржавање софтвера за прикупљање и презентацију резултата мерења електромагнетског поља, на три године, редни број 1-02-4047-25/18.

Табела 1.

ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ	
Назив понуђача:	
Адреса понуђача:	
Име особе за контакт:	
е-маил за пријем поште сагласно члану 20. Закона о јавним набавкама:	
Радно време (уписати податке о радном времену у вашој организацији навођењем података о радним данима и времену)	
Телефон:	
Телефакс:	
Порески број понуђача (ПИБ):	
Матични број понуђача:	
Шифра делатности:	
Назив банке и број рачуна:	
Лице овлашћено за потписивање уговора:	
Лице овлашћено за техничку подршку	

Табела 2.

Понуду дајем: (заокружити начин давања понуде и уписати податке под а) б) и в))	
А) САМОСТАЛНО	
Б) СА ПОДИЗВОЂАЧЕМ	
1)	Назив подизвођача:
	Адреса:
	Матични број:
	Порески идентификациони број:
	Име особе за контакт:
	Процент укупне вредности набавке који ће извршити подизвођач:
	Део предмета набавке који ће извршити подизвођач:
1)	В) КАО ЗАЈЕДНИЧКУ ПОНУДУ
	Назив учесника у заједничкој понуди:
	Адреса:
	Матични број:
	Порески идентификациони број:
	Име особе за контакт:

Напомена: - Уколико има више подизвођача или учесника у заједничкој понуди него што има места у табели 2. потребно је копирати табелу 2. и попунити податке за све подизвођаче или учеснике у заједничкој понуди.

Уколико група понуђача подноси заједничку понуду табелу 1. „ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ“ треба са својим подацима да попуни носилац посла, док податке о осталим учесницима у заједничкој понуди треба навести у табели 2. Овог обрасца.

Р. бр.	Цене позиција	Цена у РСД без ПДВ
1.	Опис послова у свему који је дефинисан у спецификацији конкурсне документације	
2.	УКУПНО ПДВ (..... %)	
3.	УКУПНО ЦЕНА СА ПДВ	

Напомена: УКУПНО ЦЕНА СА ПДВ служи само за рангирање понуда, а укупна коначна вредност по овом уговору зависиће од стварно реализованих радних сати на изменама web апликације и јединичних цена.

РОК ПЛАЋАЊА је _____ дана (*понуђени рок*).

Понуђач је дужан да у обрасцу понуде наведе рок плаћања који не може бити краћи од 15 дана нити дужи од 45 дана. од дана достављања исправне фактуре.

РОК ВАЖЕЊА ПОНУДЕ је _____ дана (*понуђени рок*).

(Не може бити краћи од 30 (тридесет) дана од дана јавног отварања понуда.)

Напомена:

Уколико понуђач није доставио доказе о испуњености услова, у обавези је да наведе који су то докази и на којим интернет страницама надлежних органа се ови докази могу проверити.

Понуђач

(Место и датум)

7. МОДЕЛ УГОВОРА

На основу члана 32. и члана 61. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС” бр. 124/12, 14/15 и 68/15, у даљем тексту: Закон) и члана 2. Правилника о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки и начину доказивања испуњености услова („Сл. гласник РС” број 86/15), Наручилац је припремио образац:

МОДЕЛ УГОВОРА

јавну набавку добара - софтвер за прикупљање у базу и презентацију резултата рада мреже сензора нејонизујућег зрачења

Закључен између:

РЕГУЛАТОРНА АГЕНЦИЈА ЗА ЕЛЕКТРОНСКЕ КОМУНИКАЦИЈЕ И ПОШТАНСКЕ УСЛУГЕ (РАТЕЛ), са седиштем у Београду, улица Палмотићева број 2 (у даљем тексту: Наручилац), кога заступа директор др Владица Тинтор, број рачуна: 840-963627-41, ПИБ: 103986571; матични број: 17606590, шифра делатности: 84.13;

и

”_____“ са седиштем у _____, улица _____ бр. _____, (у даљем тексту Извршиоца), кога заступа: _____, број рачуна: _____ код _____; ПИБ: _____; матични број: _____; шифра делатности: _____.

ПРЕДМЕТ УГОВОРА

Члан 1.

Предмет овог уговора је Унапређење и одржавање софтвера за прикупљање и презентацију резултата мерења електромагнетског поља, на три године на захтев Наручиоца у свему према Техничким спецификацијама и захтевима Наручиоца из Конкурсне документације и понуди Извршиоца, број 1-02-4047-25/18-____ од _____ 2018. године, који чине саставни део овог Уговора.

ЦЕНА

Члан 2.

Наручилац се обавезује да за Опис послова у свему који је дефинисан у спецификацији конкурсне документације Извршиоцу плати износ, прецизиран у прихваћеној понуди _____ РСД без ПДВ, а _____ РСД са ПДВ.

Понуђена цена је фиксна до краја реализације Уговора.

НАЧИН ПЛАЋАЊА

Члан 3.

Плаћање за одржавање web апликације у периоду од 3 (три) године, измене web апликације на захтев Наручиоца, унапређење софтвера за прикупљање и презентацију резултата мерења ЕМ поља ради визуелних и функционалних побољшања, интеграцију нових сензора у постојећу мрежу сензора, имплементацију нових сензора истог или другог произвођача у web апликацију, уклањање сензора из web апликације, промену дизајна web апликације, додавање нових филтера, нових логоа фирме и друго, вршиће се на месечном нивоу у 36 рата (понуђена цена/36).

Плаћање се врши уплатом на рачун понуђача.

СРЕДСТВА ФИНАНСИЈСКОГ ОБЕЗБЕЂЕЊА

Члан 4.

Као средство финансијског обезбеђења којима изабрани понуђач, односно Извршилац обезбеђује испуњење својих уговорних обавеза, доставља:

Банкарска гаранција за добро извршење посла

Извршилац се обавезује да ће у року од 7 (седам) дана од дана закључења уговора, као средство за обезбеђење извршења уговорених обавеза, Наручиоцу доставити неопозиву, безусловну банкарску гаранцију за добро извршење посла у висини од 10% од укупне вредности понуде без ПДВ, са важношћу најмање 10 (десет) дана дужи од дана истека рока за потписивање Записника о примопредаји добра.

Поднета банкарска гаранција мора бити безусловна и платива на први позив.

Наручилац може, у случају неиспуњења или неуредног испуњења обавеза Извршиоца, поднети гаранцију на наплату.

ОБАВЕЗЕ ИЗВРШИОЦА

Члан 5.

Извршилац је дужан да све активности спроводи пажљиво и посвећено, у складу са Уговором и вештинама које се очекују од једног компетентног пружаоца услуга у области информационих технологија, у складу са најбољом праксом у оквиру делатности.

Унапређење и одржавање софтвера за прикупљање и презентацију резултата мерења електромагнетског поља Извршилац је у обавези да изради у потпуности према Техничким спецификацијама и захтевима Наручиоца, као и накнадним налозима Наручиоца.

Извршилац је дужан за изврши све измене web апликације на захтев Наручиоца према Техничким спецификацијама, динамиком договореном са Наручиоцем у време трајања уговора од три године.

Извршилац услуга је дужан да одреди одговорно лице за Унапређење и одржавање софтвера за прикупљање и презентацију резултата мерења електромагнетског поља софтвера достави Наручиоцу њихове „e-mail“ адресе и контакт телефоне.

ОБАВЕЗЕ НАРУЧИОЦА

Члан 6.

Обавезе Наручиоца су да правовремено обезбеди сва средства, информације као и да правовремено донесе све одлуке које су неопходне како би се успешно реализовао предмет уговора.

Обавеза Наручиоца је да благовремено пријављује све уочене проблеме на начин предвиђен овим уговором.

Обавеза Наручиоца је да у роковима предвиђеним овим уговором изврши сва доспела плаћања.

РОК ИЗРАДЕ

Члан 7.

Рокови за Унапређење и одржавање софтвера за прикупљање и презентацију резултата мерења електромагнетског поља су дефинисани у Техничкој спецификацији Конкурсне документације.

УГОВОРНА КАЗНА

Члан 8.

У случају кашњења са реализацијом захтеваних измена на софтверу, а у складу са конкурсном документацијом, Извршилац ће платити Наручиоцу износ, на име уговорне казне, у висини од 0.5% од понуђене цене без ПДВ за сваки дан кашњења.

Укупан износ уговорне казне не може прећи 5% вредности укупне уговорене цене.

За штету која превазилази наведени износ Наручилац ће покренути судски спор за накнаду штете.

ПОВЕРЉИВОСТ

Члан 9.

Извршилац је сагласан да третира као поверљиве све информације везане за Наручиоца које Наручилац саопшти Извршилац у вези са овим Уговором, а које су:

- 1) јасно назначене као поверљиве, уколико се достављају у писаној форми;
- 2) пропраћене претходном изјавом да су дате информације поверљиве, уколико се пружају у усменој форми.

РАСКИД УГОВОРА

Члан 10.

Наручилац има право да раскине овај уговор уколико Извршилац касни са пословима наведеним у спецификацији конкурсне документације дуже од 15 дана од дана накнадно остављеног рока за отклањање констатованих недостатака решења.

Наручилац може да раскине уговор у случају потпуне нефункционалности софтвера, ако га је Извршилац обавестио да неће да отклони сметњу, односно, када је очигледно да Извршилац неће моћи да отклони сметњу.

Наручилац и Извршилац могу и споразумно раскинути уговор, уз обострано потписивање споразума о раскиду, при чему важи раскидни рок од 30 дана.

СПОРОВИ

Члан 11.

Уговорне стране су сагласне да евентуалне спорове првенствено решавају договором.

У случају да исти не могу решити договором, надлежан је суд у Београду.

ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 12.

За све што овим Уговором није регулисано примењиваће се одредбе Закона о облигационим односима, као и други прописи који регулишу ову материју.

Члан 13.

Уговор ступа на снагу даном потписивања од стране Наручиоца и Извршиоца и важи 36 месеци од дана потписивања уговора.

Члан 14.

Овај Уговор је сачињен у 6 (шест) истоветних примерака од којих свака страна задржава по 3 (три) примерка.

УГОВОРНЕ СТРАНЕ

ЗА НАРУЧИОЦА:

др Владица Тинтор

ЗА ИЗВРШИОЦА:

Напомена: Обавезно попунити модел уговора, потписати га. Уколико понуђач наступа у заједничкој понуди или са подизвођачима у обавези је да наведе назив и адресу свих понуђача, односно подизвођача са којима наступа у предметној набавци.

8. ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ СА УПУТСТВОМ КАКО ДА СЕ ПОПУНИ

На основу члана 61. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС”, број 124/2012, 14/15 и 68/15), члана 6. Правилника о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки и начину испуњености услова („Сл. гласник РС“ бр. 29/13 , 104/13 и 86/15), наручилац је припремио:

Образац структуре цена

Р. бр.	Назив дела из Техничких спецификација	Јединица мере	Количина	Укупна цена без ПДВ (РСД)	Укупно ПДВ(РСД)	Укупна цена са ПДВ (РСД)
1.	Опис послова у свему који је дефинисан у спецификацији конкурсне документације	комплет	1			
УКУПНО ПОНУЂЕНА ЦЕНА без ПДВ						
УКУПНО ПДВ (РСД)						
УКУПНО ПОНУЂЕНА ЦЕНА СА ПДВ (РСД)						

УПУТСТВО О НАЧИНУ ПОПУЊАВАЊА ОБРАСЦА СТРУКТУРЕ ЦЕНА:

Образац структуре цена мора бити попуњен тако да се може проверити усклађеност јединствених цена са трошковима.

У Обрасцу структуре цена морају бити приказане јединичне цене и основни елементи структуре цене, са и без ПДВ.

Укупна цена свих радова без ПДВ, из Табеле, мора бити иста као и цена без ПДВ из Обрасца понуде.

Понуђач

(Место и датум)

(Печат и потпис)

9. ОБРАЗАЦ ТРОШКОВА ПРИПРЕМЕ ПОНУДЕ

У складу са чланом 88. став 1. Закона, понуђач _____ [навести назив понуђача], доставља укупан износ и структуру трошкова припремања понуде, како следи у табели:

Врста трошка	Износ трошка у РСД
Укупан износ трошкова припремања понуде	

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

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

Напомена: достављање овог обрасца није обавезно

Датум:

М.П.

Потпис понуђача

10. ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

У складу са чланом 26. Закона, _____,
(Назив понуђача)

даје:

ИЗЈАВУ О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

Под пуном материјалном и кривичном одговорношћу потврђујем да сам понуду у поступку јавне „набавке добара – Унапређење и одржавање софтвера за прикупљање и презентацију резултата мерења електромагнетског поља, на три године, редни број 1-02-4047-25/18 , поднео независно, без договора са другим понуђачима или заинтересованим лицима.

Датум:

М.П.

Потпис понуђача

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

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

**11. ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О ОБАВЕЗАМА ПОНУЂАЧА НА ОСНОВУ ЧЛАНА
75.СТАВ 2. ЗАКОНА О ЈАВНИМ НАБАВКАМА**

На основу члана 75. став 2. Закона о јавним набавкама

понуђача)

_____ (навести назив и адресу

даје следећу изјаву:

ИЗЈАВА


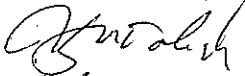
Поштовао сам обавезе које произилазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине и гарантујем да немам забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде.

Датум: _____

Место: _____

Потпис овлашћеног лица

(М.П.)

- 1) Весна Крзман – председник комисије; 
- 2) Славен Ђоговић – члан комисије; 
- 3) Звонко Мартиновић – члан комисије; 