



Република Србија
РАТЕЛ
Регулаторна агенција за
електронске комуникације
и поштанске услуге



Број: 1-02-4047-22/16-4
Датум: 29.12.2016.
Београд

КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

за јавну набавку услуга -

ПОПРАВКЕ И ОДРЖАВАЊА ИНСТАЛАЦИЈА У ЗГРАДАМА обликоване по партијама

за потребе Регулаторне агенције за електронске комуникације и поштанске услуге

поступак јавне набавке мале вредности

ЈН бр. 1-02-4047-22/16

1. ОПШТИ ПОДАЦИ О ЈАВНОЈ НАБАВЦИ	4
1.1 Подаци о наручиоцу	4
1.2 Општи подаци о јавној набавци	4
1.3 Врста поступка јавне набавке и примена закона	5
1.4 Предмет јавне набавке	5
1.5 Право на учешће	5
1.6 Подношење понуда	5
1.7 Отварање понуда	6
1.8 Оквирни рок за доношење одлуке	6
2. ТЕХНИЧКЕ СПЕЦИФИКАЦИЈЕ.....	7
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	31
Прилог П1.1.....	33
Прилог П1.2	34
Прилог П1.3	35
4. КРИТЕРИЈУМИ ЗА ОЦЕЊИВАЊЕ ПОНУДА	37
5. УПУТСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ	37
5.1 Услови понуде	37
5.2 Попуњавање обрасца понуде	38
5.3 Облик понуде	38
5.4 Језик понуде	38
5.5 Важење понуде	38
5.6 Цена	38
5.7 Начин и услови плаћања и друге околности од којих зависи прихватљивост понуде	39
5.8 Рок испоруке	39
5.9 Обавезе наручиоца и понуђача	39
5.10 Понуда	39
5.11 Измене, допуне и опозив понуде	39
5.12 Учествовање у заједничкој понуди или као подизвођач	40
5.13 Учешће подизвођача	40
5.14 Подношење заједничке понуде	40
5.15 Разлози због којих понуда може бити одбијена и одустајање од избора	28
5.16 Рок за закључење уговора	41
5.17 Тражење додатних информација и појашњења	41
5.18 Негативне референце	41
5.19 Упозорење	41
5.20 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	42
5.21 Поверљивост понуде	43
5.22 Заштита права понуђача	43
5.23 Права наручиоца после подношења понуда	44
5.24 Стручна оцена понуда	44
6. ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ	45
7. МОДЕЛ УГОВОРА	49
8. ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ СА УПУТСТВОМ КАКО ДА СЕ ПОПУНИ	61
9. ОБРАЗАЦ ТРОШКОВА ПРИПРЕМЕ ПОНУДЕ	82
10. ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ	83
11. ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О ОБАВЕЗАМА ПОНУЂАЧА НА ОСНОВУ ЧЛАНА 75. СТАВ 2. ЗАКОНА О ЈАВНИМ НАБАВКАМА	85
Прилог П2	86

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, означена као ЈН 1-02-4047-22/16.

Назив и адреса наручиоца	Регулаторна агенција за електронске комуникације и поштанске услуге Палмотићева број 2, 11103 Београд ПАК 106306
Интернет страница наручиоца	http://www.ratel.rs
Врста поступка	Јавна набавка мале вредности
Предмет јавне набавке	Набавка услуга – поправке и одржавања инсталација у зградама, обликоване по партијама
Циљ поступка	Поступак се спроводи ради закључења уговора о јавној набавци
Контакт	Жељко Гаговић: zeljko.gagovic@ratel.rs , факс 011/3223484

* КМЦ-контролно мерни центар

- 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 <http://www.ratel.rs/>.
- Не спроводи се електронска лицитација.

1.3 Врста поступка јавне набавке и примена закона

Поступак јавне набавке је ПОСТУПАК ЈАВНЕ НАБАВКЕ МАЛЕ ВРЕДНОСТИ, а започет је доношењем одлуке о покретању поступка 1-02-4047-22/16 од 15.08.2016. 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.);
- 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);
- Закони и технички прописи везано за услугу која су предмет јавне набавке.

1.4 Предмет јавне набавке

Предмет јавне набавке је набавка услуга – поправке и одржавања инсталација у зградама, обликоване по партијама:

- **Партија I** - одржавање КМЦ (контролно мерног центра) Београд и КМЦ Ниш, за период од две године, назив и ознака из општег речника набавке – 50700000-2 Услуге поправке и одржавања инсталација у зградама;
- **Партија II** - редовно одржавање и поправке пумпи за воду у КМЦ Ниш, за период од две године, назив и ознака из општег речника набавке – 50500000-0 Услуге поправке и одржавања пумпи, вентила, славина и металних контејнера и уређаја.

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 **19.01.2017.** године до **10.00** 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 знаком да је поднета неблаговремено.

Понуђачи подnose понуде у затвореној и печатираној коверти препорученом поштом 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 (РАТЕЛ)
Палмотићева број 2, 11103 Београд ПАК 106306

са напоменом:

Понуда за јавну набавку услуга -
ПОПРАВКА И ОДРЖАВАЊЕ ИНСТАЛАЦИЈЕ У ЗГРАДАМА,
обликоване по партијама -
за потребе Регулаторне агенције за електронске комуникације и поштанске услуге,
ЈН – 1-02-4047-22/16

- **Партија I** - одржавање КМЦ (контролно мерног центра) Београд и КМЦ Ниш
- **Партија II** - редовно одржавање и поправке пумпи за воду у КМЦ Ниш
(заокружити партију за коју се поодноси понуда)

- 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 **19.01.2017.** године у **10:30** часова на адреси: **Регулаторна агенција за електронске комуникације и поштанске услуге, сала за састанке на првом 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 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 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 техничке спецификације:

СПЕЦИФИКАЦИЈА за Партију I – ОДРЖАВАЊЕ КМЦ (Контролно мерног центра) Београд и КМЦ Ниш, за период од две године

Партија I обухвата услугу текућих поправки и одржавања са заменским деловима и осталим услугама у објектима Контролно мерног центра Београд, Београд-Добановци, Угриновачка б.б. и Контролно мерног центра Ниш, Ниш, Брдо Камаре б.б.

Табела 1. Спецификације потребних услуга текућих поправки и одржавања који се обављају у објекту КМЦ Београд и КМЦ Ниш

Р. бр.	Опис услуге текуће поправке и одржавања са заменским деловима и осталим услугама	Јед. мере	Количина	
Текуће одржавање и поправки гипс-картон плоча				
1	Замена оштећене гипс картон плоче на плафону са бандажирањем и глетовањем. У цену улази материјал, рад, демонтажа постојеће гипс картон плоче, радна скела, транспорт и одвожење шута до депоније. Обрачун по м ² .	м ²	1	
2	Израда гипс картон маски (покривање цеви за централно грејање), са бандажирањем и глетовањем без фарбања. У цену улази материјал, рад, радна скела и транспорт. Обрачун по метру дужном.	метар	1	
Текуће поправки изолације зидова, подова и плафона				
3	Набавка и постављање на зидовима термоизолационих плоча, Стиропор, самогасив, дебљине 5 цм, масе 16-20 кг/м ³ . У цену улази материјал, рад, радна скела и транспорт. Обрачун по м ² .	м ²	1	
Текуће поправки и одржавање керамичких плочица и других подова				
4	Постављање унутрашњих зидних керамичарских плочица прве класе у цементном малтеру. Ценом је обухваћена, испорука, материјал, рад и транспорт. Дезен плочица по избору КОРИСНИК УСЛУГА. Плочице су димензија минимум 25x40. Обрачун по м ² .	м ²	1	
5	Скидање пода и зида од керамичарских плочица, постављених у цементном малтеру. Ценом је обухваћен рад, транспорт, прикупљање и одношење шута до депоније. Обрачун по м ² .	м ²	1	
6	Постављање унутрашњих подних керамичарских плочица прве класе у цементном малтеру. Ценом је обухваћена, испорука, материјал, рад и транспорт. Дезен плочица по избору КОРИСНИК УСЛУГА. Плочице су димензија минимум 40x40. Обрачун по м ² .	м ²	1	
7	Постављање спољашњих подних керамичарских плочица прве класе у цементном малтеру. Ценом је обухваћена припрема подлоге,	м ²	1	

	испорука, материјал, рад и транспорт. Дезен плочица по избору КОРИСНИК УСЛУГА. Плочице су димензија минимум 40x40. Обрачун по м2.			
8	Постављање унутрашњих подних керамичарских плочица прве класе у цементном малтеру. Ценом је обухваћена, припрема подлоге, испорука, материјал, рад и транспорт. Дезен плочица по избору КОРИСНИК УСЛУГА. Плочице су димензија минимум 40x40. Обрачун по м2.	м ²	1	
9	Скидање пода од виназ и винфлекс плоча. Ценом је обухваћен рад, транспорт, прикупљање и одношење шута до депоније. Обрачун по м2.	м ²	1	
Текуће поправке и одржавање бетонских стаза				
10	Израда стазе од лако армираног бетона, дебљине 6 цм, марке МБ 30. Стазу армирати мрежастом арматуром, по статичком прорачуну и бетонирати. Горњу површину стазе обрадити . У цену улази и арматура. Обрачун по м ² .	м ²	1	
Текуће поправке и одржавање кровне конструкције				
11	Израда конструкције носача стрехе од од штафни, пресека 48/48 мм. Конструкцију извести од сувих, правих и без чворова јелових летви, оптималне дужине, по датим детаљима. Обрачун по м ² .	м ²	1	
12	Израда конструкције носача стрехе од од штафни, пресека 48/76 мм. Конструкцију извести од сувих, правих и без чворова јелових летви, оптималне дужине, по датим детаљима. Обрачун по м ² .	м ²	1	
13	Израда конструкције носача стрехе од од штафни, пресека 76/76 мм. Конструкцију извести од сувих, правих и без чворова јелових летви, оптималне дужине, по датим детаљима." Обрачун по м ² .	м ²	1	
14	Израда и опшивање стрехе крова јеловим бродским подом. Бродски под израдити од првокласне и суве јеловине, дебљине 22 мм, а ширине и дужине по избору Корисника услуга. У цену улазе и лајсне. Обрачун по м ² .	м ²	1	
15	Замена дотрајалог кровног покривача салонит плочама, 8 таласа. У цену улази салонит плоча, дрвене летве, шrafoви, ексери, средства за рад, демонтажа и монтажа. Обрачун по м ² .	м ²	1	
Текуће поправке и одржавање преградних и носећих зидова објекта				
16	Фарбање зида полудисперзијом у два наноса. Боја по избору Корисника услуга. Ценом је обухваћен рад, средства за рад, материјал. Обрачун по м2.	м ²	1	
17	Глетовање зида у два наноса. Ценом је обухваћен рад, средства за рад, материјал. Обрачун по м2.	м ²	1	
18	Стругање наноса боје и креча. Ценом је обухваћен рад, средства за рад, материјал. Обрачун по м2.	м ²	1	
Текуће поправке и одржавање електроинсталација				
19	Испорука и монтажа плафонских уградних светиљки са керамичким грлом 2x Е27 минималног оптерећења 2x40W на спуштеном плафону, димензије светиљки у пречнику 160мм, боја мат инок или бела. У цену улазе материјал, рад, демонтажа постојећих светиљки, транспорт, радна скела.Обрачун по комаду.	ком	1	

20	Испорука и постављање разводног ормана у зиду од опеке, са дубљењем зидова капацитета до 36 модула. Обрачун по комаду.	КОМ	1	
21	Демонтажа разводног ормана у зиду од опеке, са демонтажом комплетне инсталације у њему. Обрачун по комаду.	КОМ	1	
22	Испорука и уградња аутоматских осигурача 10 А. Обрачун по комаду.	КОМ	1	
23	Испорука и уградња аутоматских осигурача 16 А. Обрачун по комаду	КОМ	1	
24	Испорука и уградња аутоматских осигурача 20 А. Обрачун по комаду.	КОМ	1	
25	Испорука и уградња аутоматских осигурача 25 А. Обрачун по комаду.	КОМ	1	
26	Испорука и уградња е аутоматских осигурача 32 А. Обрачун по комаду.	КОМ	1	
27	Испорука и уградња аутоматских осигурача 40 А. Обрачун по комаду.	КОМ	1	
28	Испорука и уградња четворополне Фидове склопке 100 mA. Обрачун по комаду.	КОМ	1	
29	Испорука и уградња четворополне Фидове склопке 500 mA. Обрачун по комаду.	КОМ	1	
30	Испорука и уградња четворополне Фидове склопке 300 mA. Обрачун по комаду.	КОМ	1	
31	Испорука и уградња трополног главног прекидача, 125А. Обрачун по комаду.	КОМ	1	
32	Испорука и уградња једнополне склопке, 10АХ/250V. Обрачун по комаду.	КОМ	1	
33	Испорука и уградња серијске склопке, 10АХ/250V. Обрачун по комаду.	КОМ	1	
34	Испорука и уградња наизменичне склопке, 10АХ/250V. Обрачун по комаду.	КОМ	1	
35	Испорука и уградња двоструке наизменичне склопке, 10АХ/250V Обрачун по комаду.	КОМ	1	
36	Испорука и уградња тастера звона са сигналном сијалицом, 10АХ/250V. Обрачун по комаду.	КОМ	1	
37	Испорука и уградња хоризонталне склопке за купатило, 16АХ/250V. Обрачун по комаду.	КОМ	1	
38	Испорука и уградња двополне прикључнице, 16А, 250V. Језгро од поликарбоната. Обрачун по комаду.	КОМ	1	
39	Испорука и уградња двополне шуко утичнице, 16А, 250V. Обрачун по комаду.	КОМ	1	
40	Испорука и уградња двополне прикључнице са поклопцем, 16А, 250V. Језгро од поликарбоната. Обрачун по комаду.	КОМ	1	
41	Испорука и уградња двоструке двополне прикључнице, 16А, 250V. Језгро од поликарбоната. Обрачун по комаду.	КОМ	1	
42	Испорука и уградња трополне прикључнице, 16А/440V,	КОМ	1	

	Језгро од керамике. Обрачун по комаду			
43	Испорука и полагање инсталационог кабла изолованих са PVC масом , бакарним проводницима пуног пресека тип РРУ, проводник 3x1,5 мм и разводних кутија са поклопцем на зид без израде жљебова. У цену улази рад, материјал, и уградња. Обрачун по метру		1	
44	Испорука и полагање инсталационог кабла изолованих са PVC масом , бакарним проводницима пуног пресека тип РРУ, проводник 4x1,5 мм и разводних кутија са поклопцем на зид без израде жљебова. У цену улази рад, материјал, и уградња. Обрачун по метру		1	
45	Испорука и полагање инсталационог кабла изолованих са PVC масом , бакарним проводницима пуног пресека тип РРУ, проводник 5x1,5 мм и разводних кутија са поклопцем на зид без израде жљебова. У цену улази рад, материјал, и уградња. Обрачун по метру.	метар	1	
46	Испорука и полагање инсталационог кабла изолованих са PVC масом , бакарним проводницима пуног пресека тип РРУ, проводник 2x2,5 мм и разводних кутија са поклопцем на зид без израде жљебова. У цену улази рад, материјал, и уградња. Обрачун по метру.		1	
47	Испорука и полагање инсталационог кабла изолованих са PVC масом , бакарним проводницима пуног пресека тип РРУ , проводник 3x2,5 мм и разводних кутија са поклопцем на зид без израде жљебова. У цену улази рад, материјал, и уградња. Обрачун по метру	метар	1	
48	Испорука и полагање инсталационог кабла изолованих са PVC масом , бакарним проводницима пуног пресека тип РРУ, проводник 5x2,5 мм и разводних кутија са поклопцем на зид без израде жљебова." У цену улази рад, материјал, и уградња. Обрачун по метру.	метар	1	
49	Испорука и полагање Алуминијумског самоносивог сноп проводника Х00/А 4 x16 који је изолован PVC масом. У цену улази рад, материјал, и уградња. Обрачун по метру.	метар	1	
50	Повезивање елемената електромоторног погона и пуштање у рад термохидро инсталација. Повезивање крајњег прекидача. Обрачун по комаду.	техничких	и 1	
51	Испорука и уградња висећег порцеланског грла за сијалицу Е-27, 4А, 250V. У цену улази рад, материјал, демонтажа старог сијаличног грла и уградња новог. Обрачун по комаду.	ком	1	
52	Испорука и уградња порцеланског грла за сијалицу Е-27, 10А, 250V. У цену улази рад, материјал, демонтажа старог сијаличног грла и уградња новог. Обрачун по комаду.	ком	1	
Текуће поправке и одржавање санитарних уређаја и галантерије, (замена дотрајале и оштећене санитарне керамике, санитарија, водоводног материјала, канализационог материјала и остале галантерије)				
53	Набавка, транспорт и монтажа WC шоље од санитарне керамике са	ком	1	

	нискомонтажним водокотлићем са комплетном арматуром и пратећим материјалом. У цену улази рад, материјал, демонтажа постојећих санитарија и уградња нових санитарија. Обрачун по комаду.			
54	Набавка, транспорт и монтажа комплет умиваоника димензија 540/440мм, од санитарне керамике са стубом, хромираним сифоном и одговарајућом розетном и свим осталим пратећим материјалом. са комплетном арматуром и пратећим материјалом. У цену улази рад, материјал, демонтажа постојећих санитарија и уградња нових санитарија. Обрачун по комаду.	ком	1	
55	Набавка, транспорт и монтажа стојеће никловане једноручне батерије за умиваоник за топлу и хладну воду и свим осталим пратећим материјалом. са комплетном арматуром и пратећим материјалом. У цену улази рад, материјал, демонтажа постојећих санитарија и уградња нових санитарија. Обрачун по комаду.	ком	1	
56	Набавка, транспорт и монтажа вертикалног електричног бојлера без притиска, капацитета 10 литара, Н=2 kW за доњу уградњу. Уз бојлер се испоручују и уграђују цеви за повезивање на батерију и инсталацију хладне воде. У цену улази рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
57	Набавка, транспорт и монтажа огледала величине 50/35 цм у раму изнад умиваоника. У цену улази рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
58	Набавка, транспорт и монтажа држача пешкира поред умиваоника. У цену улази рад, материјал.	ком	1	
59	Набавка, транспорт и монтажа држача тоалет папира поред WC шоље. У цену улази рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
60	Набавка и монтажа цеви за повезивање на батерију и инсталацију хладне воде вертикалног електричног бојлера без притиска, капацитета 10 литара, 2 kW за доњу уградњу. У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
61	Набавка и монтажа грејача вертикалног електричног бојлера без притиска, капацитета 10 литара, 2 kW за доњу уградњу. У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
62	Набавка и монтажа заштитног термостата вертикалног електричног бојлера без притиска, капацитета 10 литара, 2 kW за доњу уградњу. У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
63	Набавка и монтажа лептир кугла вентила 1". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
64	Набавка и монтажа лептир кугла вентила 1/2". У цену улази рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
65	Набавка и монтажа лептир кугла вентила 3/4". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
66	Набавка и монтажа лептир кугла вентила 5/4". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
67	Набавка и монтажа холендера, кугла вентил 1". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
68	Набавка и монтажа холендера 1/2". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
69	Набавка и монтажа холендера 3/4". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
70	Набавка и монтажа холендера 5/4". У цену улази демонтажа, рад,	ком	1	

	материјал. Обрачун по комаду.			
71	Набавка и монтажа Угаоног лоптастог вентила за воду 1/2, кућиште од месинга, хромирано, са два О-прстена и отворима. Примењива за водоводне и санитарне инсталације. Температурни опсег од 0 °Ц до +90 °Ц. У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
72	Набавка и монтажа Угаоног вентила за воду 1/2 - 3/8 сола, кућиште од месинга, хромирано, Примењив за водоводне и санитарне инсталације. Температурни опсег од 0 °Ц до +90 °Ц. У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
73	Набавка и монтажа улошка вентила Ms, вирбла, са СН капом, 1/2".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
74	Набавка и монтажа улошка вентила Ms, вирбла, са СН капом, 3/4".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
75	Набавка и монтажа поцинкованог колена, 1/2".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
76	Набавка и монтажа поцинкованог Т-комада, 1/2".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
77	Набавка и монтажа поцинкованог Т-комада, 3/4".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
78	Набавка и монтажа поцинкованог Т-комада, 1".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
79	Набавка и монтажа поцинкованог Т-комада, 5/4".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
80	Набавка и монтажа поцинкованог Т-комада, 6/4".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
81	Набавка и монтажа поцинкованог Т-комада, 2".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
82	Набавка и монтажа поцинкованог Т-комада, 2 1/2". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
83	Набавка и монтажа поцинкованог Т-комада, 3". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
84	Набавка и монтажа муфа, 1/2".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
85	Набавка и монтажа муфа, 3/4".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
86	Набавка и монтажа поцинкованог муфа, 1".У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1	
87	Набавка и монтажа поцинкованог муфа, 5/4".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
88	Набавка и монтажа поцинкованог муфа, 6/4".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
89	Набавка и монтажа поцинкованог муфа, 2".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
90	Набавка и монтажа поцинкованог муфа, 2 1/2". У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1	
91	Набавка и монтажа поцинкованог муфа, 3". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
92	Набавка и монтажа дупли нипла, 1/2".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	

93	Набавка и монтажа дупли нипла, 3/4".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
94	Набавка и монтажа поцинкованог дупли нипла, 1".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
95	Набавка и монтажа поцинкованог дупли нипла, 5/4".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
96	Набавка и монтажа поцинкованог дупли нипла, 6/4".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
97	Набавка и монтажа поцинкованог дупли нипла, 2".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
98	Набавка и монтажа поцинкованог дупли нипла, 2 1/2". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
99	Набавка и монтажа поцинкованог дупли нипла, 3". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
100	Набавка и монтажа поцинкованог холендера равног, 1/2".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
101	Набавка и монтажа поцинкованог холендера равног, 3/4".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
102	Набавка и монтажа поцинкованог холендера равног, 1".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
103	Набавка и монтажа поцинкованог холендера равног, 5/4".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
104	Набавка и монтажа поцинкованог холендера равног, 6/4".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
105	Набавка и монтажа поцинкованог холендера равног, 2".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
106	Набавка и монтажа поцинкованог холендера равног, 2 1/2". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
107	Набавка и монтажа поцинкованог холендера равног, 3". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
108	Набавка и монтажа поцинкованог колена, 1/2".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
109	Набавка и монтажа поцинкованог колена, 3/4".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
110	Набавка и монтажа поцинкованог колена, 1".У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1	
111	Набавка и монтажа поцинкованог колена, 5/4".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
112	Набавка и монтажа поцинкованог колена, 6/4".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
113	Набавка и монтажа поцинкованог колена, 2".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
114	Набавка и монтажа поцинкованог колена, 2 1/2". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
115	Набавка и монтажа поцинкованог колена, 3". У цену улази демонтажа, рад, материјал.	ком	1	
116	Набавка и монтажа поцинкованог колена МФ, 1/2".У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1	
117	Набавка и монтажа поцинкованог колена МФ, 3/4".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	

118	Набавка и монтажа поцинкованог колена МФ, 1".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
119	Набавка и монтажа поцинкованог колена МФ, 5/4".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
120	Набавка и монтажа поцинкованог колена МФ, 6/4".У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1	
121	Набавка и монтажа поцинкованог колена МФ, 2".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
122	Набавка и монтажа поцинковане редукције zn redukcija 3/4-1/2 .У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
123	Набавка и монтажа поцинковане редукције zn redukcija zn redukcija 1-1/2.У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
124	Набавка и монтажа поцинковане редукције zn redukcija 1-3/4.У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
125	Набавка и монтажа поцинковане редукције zn redukcija 5/4-3/4 .У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
126	Набавка и монтажа поцинковане редукције zn redukcija 5/4-1.У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
127	Набавка и монтажа поцинковане редукције zn redukcija 6/4-1/2.У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
128	Набавка и монтажа поцинковане редукције zn redukcija 6/4-3/4.У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
129	Набавка и монтажа поцинковане редукције zn redukcija 6/4-1.У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
130	Набавка и монтажа поцинковане редукције zn redukcija 6/4-5/4.У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
131	Набавка и монтажа поцинковане редукције zn redukcija 2-1/2.У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
132	Набавка и монтажа поцинковане редукције zn redukcija 2-3/4.У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
133	Набавка и монтажа поцинковане редукције zn redukcija 2-1.У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
134	Набавка и монтажа поцинковане редукције zn redukcija 2-5/4.У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
135	Набавка и монтажа поцинковане редукције zn redukcija 2-6/4.У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
136	Набавка и монтажа поцинковане редукције zn redukcija 2 1/2-1.У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
137	Набавка и монтажа поцинковане редукције zn redukcija 2 1/2-5/4.У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
138	Набавка и монтажа поцинковане редукције zn redukcija 2 1/2-6/4.У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1	
139	Набавка и монтажа поцинковане редукције zn redukcija 2 1/2-2.У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
140	Набавка и монтажа поцинковане редукције zn redukcija 3-5/4.У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1	
141	Набавка и монтажа поцинковане редукције zn redukcija 3-6/4.У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	

142	Набавка и монтажа поцинковане редукције zn redukcija 3-2.У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
143	Набавка и монтажа поцинковане редукције zn redukcija 3-2 1/2 .У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
144	Набавка и монтажа поцинковане редукције.У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1	
145	Набавка и монтажа полиетиленских водоводних цеви, пречника 16 мм, заједно са фитингом и материјалом за спајање. По потреби, а по детаљима извести термо и акустичну изолацију цеви. Завршену водоводну мрежу испитати на притисак и сачинити записник. У цену улазе и изолација и испитивање мреже. Обрачун по метру.	метар	1	
146	Набавка и монтажа полиетиленских водоводних цеви, пречника 20 мм, заједно са фитингом и материјалом за спајање. По потреби, а по детаљима извести термо и акустичну изолацију цеви. Завршену водоводну мрежу испитати на притисак и сачинити записник. У цену улазе и изолација и испитивање мреже. Обрачун по метру.	метар	1	
147	Набавка и монтажа полиетиленских водоводних цеви, пречника 25 мм, заједно са фитингом и материјалом за спајање. По потреби, а по детаљима извести термо и акустичну изолацију цеви. Завршену водоводну мрежу испитати на притисак и сачинити записник. У цену улазе и изолација и испитивање мреже. Обрачун по метру.	метар	1	
148	Набавка и монтажа полиетиленских водоводних цеви, пречника 32 мм, заједно са фитингом и материјалом за спајање. По потреби, а по детаљима извести термо и акустичну изолацију цеви. Завршену водоводну мрежу испитати на притисак и сачинити записник. У цену улазе и изолација и испитивање мреже. Обрачун по метру.	метар	1	
149	Набавка и монтажа полиетиленских водоводних цеви, пречника 40 мм, заједно са фитингом и материјалом за спајање. По потреби, а по детаљима извести термо и акустичну изолацију цеви. Завршену водоводну мрежу испитати на притисак и сачинити записник. У цену улазе и изолација и испитивање мреже. Обрачун по метру.	метар	1	
150	Набавка и монтажа полиетиленских водоводних цеви, пречника 50 мм, заједно са фитингом и материјалом за спајање. По потреби, а по детаљима извести термо и акустичну изолацију цеви. Завршену водоводну мрежу испитати на притисак и сачинити записник. У цену улазе и изолација и испитивање мреже. Обрачун по метру.	метар	1	
151	Набавка и монтажа полиетиленских водоводних цеви, пречника 63 мм, заједно са фитингом и материјалом за спајање. По потреби, а по детаљима извести термо и акустичну изолацију цеви. Завршену водоводну мрежу испитати на притисак и сачинити записник. У цену улазе и изолација и испитивање мреже. Обрачун по метру.	метар	1	
152	Набавка и монтажа хидрантске мреже, од водоводних поцинкованих цеви, пречника 2" заједно са фитингом, материјалом за спајање, фирнисом и кудељом. По потреби мрежу фиксирати одговарајућим објумицама, да се спречи вибрирање мреже. По завршеној монтажи хидрантске мреже исту испитати на притисак и сачинити записник. У цену улази и испитивање мреже. Обрачун по метру.	метар	1	
153	Набавка и монтажа перлатора за излив М-22. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1	

154	Набавка и монтажа перлатора за излив М-24. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1	
155	Набавка и монтажа перлатора за излив М-28. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1	
156	Набавка и монтажа розетне дубоке $\frac{3}{4}$ цола. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1	
157	Набавка и монтажа розетне равне $\frac{1}{2}$ цола. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1	
158	Набавка и монтажа батерије зидне за проточни бојлер. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1	
159	Набавка и монтажа батерије зидне за лавабо, топла и хладна вода. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1	
160	Набавка и монтажа батерије зидне за каду. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1	
161	Набавка и монтажа гибљивог сифона са преливом, 1/1 за судоперу. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1	
162	Набавка и монтажа гибљивог сифона 1/1 за умиваоник. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1	
163	Набавка и монтажа гибљивог сифона 1/1 за туш каду. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1	
164	Набавка и монтажа везе за бојлер 80 литара. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1	
165	Набавка и монтажа везе за проточни бојлер. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1	
166	Набавка и монтажа везе за стојећу батерију, 400мм. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1	
167	Набавка и монтажа ливеног поклопца за шахту водовода полупречника 53цм. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1	
168	Механичко чишћење и испирање канализационе уличне мреже (фекална и кишна) према пречнику цеви Ø150. У цену улази рад, материјал, средства за рад, чишћење. Обрачун по метру.	метар		
169	Механичко чишћење и испирање канализационе кућне мреже (фекална и кишна) према пречнику цеви Ø50-Ø110. У цену улази рад, материјал, средства за рад, чишћење. Обрачун по метру.	метар		
170	Механичко и ручно чишћење шахтова канализационе мреже. У цену улази рад, материјал, средства за рад, чишћење. Обрачун по комаду.	ком		
171	Механичко и ручно чишћење сливника канализационе мреже. У цену улази рад, материјал, средства за рад, чишћење. Обрачун по комаду.	ком		
172	Поправка зида шахте од пуне цигле, са испоруком материјала. У цену улази рад, материјал, средства за рад, чишћење. Обрачун по м ² .	м ²		
Испитивања				

173	Испитивање водоводне мреже на пробни притисак, цела мрежа се пумпа ваздухом или водом и излаже се за 50-100 % већи притисак од радног. По завршетку монтаже водоводне мреже сва изливна места задихтовати чеповима. Поставити хидрауличну пумпу, напунити инсталацију водом, испустити ваздух и постићи пробни притисак. Мрежа мора бити под притиском најмање 24 часа. Ако притисак опадне, пронаћи место квара, отклонити и поново ставити инсталацију под испитни притисак. Испитивање вршити уз обавезно присуство надзорног органа извођача. Обрачун паушално. До 500 м ² .	испитивање	1	
174	Испитивање водоводне мреже на пробни притисак, цела мрежа се пумпа ваздухом или водом и излаже се за 50-100% већи притисак од радног. По завршетку монтаже водоводне мреже сва изливна места задихтовати чеповима. Поставити хидрауличну пумпу, напунити инсталацију водом, испустити ваздух и постићи пробни притисак. Мрежа мора бити под притиском најмање 24 часа. Ако притисак опадне, пронаћи место квара, отклонити и поново ставити инсталацију под испитни притисак. Испитивање вршити уз обавезно присуство надзорног органа извођача. Обрачун паушално. До 1000м ² .	испитивање	1	
175	Дезинфекција и испирање постављене водоводне мреже, објекта површине до 100 м ² , према техничким прописима. Пре пуштања мреже у експлоатацију обавезно тражити атест Санитарне службе за исправност воде. Обрачун паушално до 500м ² .	дезинфекција	1	
176	Дезинфекција и испирање водоводне мреже, према техничким прописима. Пре пуштања мреже у експлоатацију обавезно тражити атест Санитарне службе за исправност воде. Обрачун паушално до 1000 м ² .	дезинфекција	1	
Штемовање зида (бетон, цигла, блок)				
177	Шлицевање зида, од опеке, бетона, за пролаз водоводних цеви. Кроз зид пажљиво извести шлицеве за постављање водоводних и канализационих цеви. Шут прикупити, изнети, утоварити на камион и одвести на градску депонију. Обрачун по метру.	метар	1	
178	Демонтажа водоводне мреже, од поцинкованих и пластичних цеви, У цену урачуната средства за рад и одвожење шута до депоније Обрачун по метру.	метар	1	
179	Машинско пробијање рупа кроз опеку до ø 50мм, дебљина опеке до 25цм. Шут прикупити, изнети, утоварити на камион и одвести на градску депонију. Обрачун по 1 рупи.	рупа	1	
180	Машинско пробијање рупа кроз бетон до ø 50мм, дебљина бетона до 25цм. Шут прикупити, изнети, утоварити на камион и одвести на градску депонију. Обрачун по 1 рупи.	рупа	1	
181	Рушење - разбијање бетонске или асфалтне плоче дебљине до 10 цм. У цену улази рад, материјал, средства за рад, скупљање и одвожење шута до депоније. Обрачун по м ² .	рупа	1	

Копање канала и полагање водоводних и канализационих цеви				
182	Ручни ископ рова, у земљи III категорије, за постављање водоводне мреже. Бочне стране правилно одсећи, а дно нивелисати. У цену ископа улазе и разупирања и обезбеђење рова. Ископану земљу одбацити од рова. По завршеним радовима земљу насути и набити у слојевима. Вишак земље превести колицима, насути и нивелисати терен или утоварити на камион и одвести на градску депонију. Обрачун по м ³ .	м ³	1	
183	Полагање у ископаном рову канализационих и водоводних цеви. У цену улазе припрема рова насипањем песка за полагање цеви, средства за рад, рад. Обрачун по метру.	метар	1	
Одржавање зелених површина				
184	Кошење траве на локацији Добановци. У цену улази рад, материјал, средства за рад и скупљање и одвожење покошене траве до депоније. Цена за 100 м ² .	м ²	100	
Текуће поправке и одржавање оградe од бодљикаве жице				
185	Постављање жичане оградe од бодљикаве жице. У цену улази рад, материјал (осим бодљикаве жице), средства за рад и монтажа постојеће бодљикаве жице. Цена по метру жице.	метар	1	
Текуће поправке и одржавање димњака				
186	Набавка и постављање камене вуне у облику меких плоча, дебљине 3 цм, густине 60 кг/м ³ . Камену вуну поставити као термо и звучну изолацију и противпожарну заштиту димњака. У цену улази рад, материјал, средства за рад. Цена за по м ² .	м ²	1	
187	Чишћење димњака механичким путем, спаљивање, контрола и санација димњака и димоводних канала. У цену улази рад материјал, средства за рад. Након чишћења сакупљени отпад из димњака третирати на начин регулисан Законом о управљању отпадом („Сл. гласник РС”, бр. 36/2009 и 88/2010). . Цена за по метру.	метар	1	
Насипање ризлом ограђене зелене површине				
188	Насипање ризлом ограђене зелене површине резервоара за гориво на локацији Добановци. Дебљина насутог тампона минимум 10 цм, тампон је потребно утапати вибро плочом. У цену улази рад, материјал, средства за рад. Цена за по м ² .	м ²	1	
Остале поправке и одржавања				
189	Набавка и постављање термоизолационог стакла, дебљине 4+12+4 мм. Термо сендвич израдити од равног провидног стакла, без таласа, мехурића и оштећења. У цену улази рад, материјал, средства за рад, монтажа поломљеног стакла, одвожење шута на депонију. Обрачун по м ² .	м ²	1	
190	Постојећу браву на вратима заменити новом, по узору на постојећу. Браву испоручити са два кључа. У цену улази рад, материјал, средства за рад, монтажа постојеће браве. Обрачун по комаду паушално.	ком	1	
Одржавање постројења за грејање – Котао тип WIRBEX NORRANAMER капацитета 250mcal. 290KW				

191	Преглед система за грејање са претакањем горива. У цену улази долазак, средства за рад, претакање горива из цистерне у резервоар за гориво (претакање горива подразумева претакање из цистерне која се налази ван објекта у мали резервоар који се налази у објекту котларнице, цистерне су међусобно повезане), преглед подразумева визуелни преглед техничке исправности целе инсталације. Обрачун по једном прегледу и претакању.	Преглед са претакањем горива	1	
192	Сервисирање горионика. У цену улази рад, материјал, средства за рад, демонтажа, чишћење и фина регулација рада. Обрачун по комаду.	ком	1	
193	Демонтажа старих, набавка и уградња нових радијаторских вентила ЕК 1/2". Обрачун по комаду.	ком	1	
194	Демонтажа старих, набавка и уградња нових радијаторских вентила 3/8". Обрачун по комаду.	ком	1	
195	Демонтажа старих, набавка и уградња нових радијаторских вентила 1/2". Обрачун по комаду.	ком	1	
196	Демонтажа старих, набавка и уградња нових славина за ПиП 1/2". Обрачун по комаду.	ком	1	
197	Демонтажа, ремонт, испорука и уградња циркулационе пумпе ГХР 501 или еквивалента. Обрачун по комаду.	ком	1	
198	Испуштање воде, пуњење, озрачивање и пуштање у рад комплетног система за грејање. У цену улази рад, средства за рад. Обрачун по једној услузи.	услуга	1	
199	Чишћење котла (димне цеви, пламене цеви, димног канала и димњаче) од депозита сагоревања механичким и хемијским путем. У цену улази рад материјал, средстава за рад. Након чишћења сакупљени отпад из котлова и ложишта третирати на начин регулисан Законом о управљању отпадом („Сл. гласник РС”, бр. 36/2009 и 88/2010). Обрачун по паушално по котлу.	чишћење	1	
200	Чишћење резервоара за гориво (унутрашњост резервоара) од нечистоћа, механичким и хемијским путем. У цену улази рад материјал, средстава за рад. Након чишћења сакупљени отпад из котлова и ложишта третирати на начин регулисан Законом о управљању отпадом („Сл. гласник РС”, бр. 36/2009 и 88/2010). Обрачун по м3.	метар	1	
201	Замена сигурносног вентила. У цену улази рад, демонтажа постојећег и монтажа новог дела, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1	
202	Замена славине за пражњење и пуњење. У цену улази рад, демонтажа постојећег и монтажа новог дела, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1	
203	Замена термостата. У цену улази рад, демонтажа постојећег и монтажа новог дела, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1	
204	Замена мерача притиска котла. У цену улази рад, демонтажа постојећег и монтажа новог дела, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1	

205	Испитивање сигурности котла и пробно пуштање у рад котла. У цену улази рад. средства за рад. Обрачун по комаду. Извођач је у обавези да изда потврду да се котло може безбедно користити. Обрачун по паушално.	Испитивање		
Одржавање и поправка агрегата "D.A. TORPEDO RADE KONČAR 93 KVA" Контролно-мерног центра у Добановцима				
206	Замена уља у мотору. У цену улази рад, материјал, средства за рад. Обрачун по литру.	литар	1	
207	Замена антифриза у мотору. У цену улази рад, материјал, средства за рад. Обрачун по литру.	литар	1	
208	Замена пречистача горива. У цену улази рад, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1	
209	Замена пречистача за уље. У цену улази рад, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1	
210	Замена пречистача за ваздух. У цену улази рад, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1	
211	Замена ремења, комплет. У цену улази рад, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1	
212	Реглажа и поправка бризгальки. У цену улази рад, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1	
213	Замена бризгальке агрегата. У цену улази рад, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1	
214	Реглажа вентила. У цену улази рад, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1	
215	Замена вентила. У цену улази рад, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1	
216	Замена масти у лежајевима генератора. У цену улази рад, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1	
217	Подешавање напона генератора. У цену улази рад, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1	
218	Испитивање сигурности агрегата и пробно пуштање у рад агрегата. У цену улази рад. средства за рад. Обрачун по комаду. Извођач је у обавези да изда потврду да се котло може безбедно користити. Обрачун по комаду паушално.	Испитивање	1	
Текуће поправке и одржавање телекомуникационе инсталације				
219	Поправка или замена мрежног прибора и прикључница.	комад	1	
220	Замена УТП каблова	метар	1	
221	Замена телефонских каблова	метар	1	
222	Замена оптичких каблова	метар	1	
223	Поправка или замена телефонских апарата	комад	1	

224	Програмирање телефонске централе Panasonic KX-TDA 100D	комад	1	
233	Одржавање и поправка телефонске централе Panasonic KX-TDA 100D	час	1	
Провере везане с инсталацијом за дојаву пожара и безбедношћу објекта				
234	Периодичне провере система за дојаву пожара	провера	1	
235	Периодичне провере и поправке ПП апарата	провера / комад	1	
236	Периодична провера хидрантске мреже	провера	1	
Одржавање зелених површина				
237	Крчење растиња на зеленим површибама са одношењем грања	м2	1	
238	Кошење зелених површина	м2	1	

Обавезне услуге Извршиоца

Извршилац ће за време трајања овог Уговора вршити радове текућих поправки и одржавања 8 (осам) сати дневно у периоду од 8.00 до 16.00 часова, седам дана у недељи, укључујући суботу и недељу и нерадне дане и празнике.

Отклањање кварова на опреми на основу пријаве квара Наручиоца

Оправка ће укључивати дијагнозу квара, одржавање уређаја како би опрема нормално радила или замена оних делова за које Извршилац сматра да је нужно, а биће извршена у складу са поступком и упутствима за одржавање произвођача и уз сагласност Наручиоца.

По извршеној интервенцији саставља се документ у коме је дефинисана врста квара, уређај на коме је квар и трајање квара.

Захтеви и процедуре

- Поправке се врше по потреби, на основу пријаве квара/потребе за поправком од стране Наручиоца;
- Извршилац је обавезан да о свом доласку у просторије које су предмет оправке и одржавања обавести Наручиоца и извршеном послу и одласку обавести одговорне раднике Наручиоца;
- Поправка је завршена када овлашћено лице Наручиоца потпише радни налог који му на потпис предаје представник Извршиоца;
- Уз рачун се доставља радни налог потписан од стране овлашћеног лица Наручиоца;

Извршилац ће доделити једног стручно лице за **технички контакт** по овом уговору који ће заједно са представницима Наручиоца правити план одржавања и мењати га по потреби.

Категоризација проблема и време одзива

Приликом пријаве квара овлашћено лице Наручиоца дефинише категорију квара једним од три нивоа: ХИТАН, ОЗБИЉАН или НЕКРИТИЧАН

ХИТАН ниво

Квар се пријављује телефоном.

Техничко особље Извршиоца се јавља најкасније у року од једног сата са планом решења проблема.

Техничко особље Извршиоца долази на локацију Наручиоца најкасније у року од 4 сата од пријаве квара.

Под хитним проблемом-кваром се подразумевају један од следећих случајева:

- Цурење воде у обиму које може угрозити сигурност објекта и уређаја у њему;
- Квар на електричним инсталацијама које могу изазвати пожар;
- Други кварови који могу угрозити сигурност запослених, објекта и уређаја и опреме или произвести велике трошкове код Наручиоца.

Време опоравка система је временски интервал у коме се успоставља функционалност система након пријаве квара и за хитан ниво квара износи 4 радна сата од пријаве квара.

Време коначног решавања проблема за хитан квар је 2 радна дана.

ОЗБИЉАН ниво (функционисање система озбиљно нарушено)

Квар се пријављује телефоном.

Техничко особље Извршиоца се јавља најкасније у року од 2 сата са планом решења проблема. Техничко особље Извршиоца долази на локацију Наручиоца најкасније у року од 24 часа од пријаве квара.

Под озбиљним проблемом-кваром се подразумевају се следећи случајеви:

- Потпуни застој рада уређаја који су неопходни за несметан рад контролно мерног центра;
- Други проблеми-кварови које одреди Наручилац.

Време опоравка система је временски интервал у коме се успоставља функционалност система након пријаве квара и за озбиљан ниво квара износи 24 радних сати од пријаве квара.

Време коначног решавања проблема за озбиљан квар је 3 радна дана.

НЕКРИТИЧАН ниво

Квар се пријављује телефоном.

Техничко особље Извршиоца се јавља најкасније у року од 4 сата са планом решења проблема. Техничко особље Извршиоца долази на локацију Наручиоца у термину договореном у међусобној комуникацији.

Резервни делови

Као резервни делови могу бити коришћени адекватни делови који омогућавају прихватљив ниво опоравка. У року који одређује “време решавања проблема” коришћени резервни делови ће бити замењени деловима који су идентични са првобитним деловима, или деловима за које Наручилац да сагласност да су прихватљиви.

Гаранција на уграђене Резервни делове из спецификације табела 1 конкурсне документације, траје минимум 12 месеци од дана уградње.

Извршилац је у обавези да поседује скуп резервних делова на својим залихама (buffer stock).
Опрема уграђена у прихваћеном решењу проблема постаје власништво Наручиоца.

Начин вршења интервенције

Извршилац ће о свом доласку у просторије Наручиоца, извршеном послу и о одласку, обавестити одговорне раднике Наручиоца.

Интервенција је завршена када овлашћено лице Наручиоца потпише радни налог који му на потпис предаје представник Извођача.

У **радном налогу** мора бити јасно назначено:

1. Подаци о извршеној услузи са јасним описом акција,
2. Подаци о уграђеним-замењеним деловима са јасном ознаком модела и серијског броја замењеног дела, тј. каталогског броја резервног дела по произвођачкој номенклатури,
3. Време пријаве и време отклањања квара, као и трајање интервенције на локацији Извршиоца,
4. Потпис представника Извршиоца и овлашћене особе Наручиоца.

Наручилац има право да у писаној форми стави примедбе на квалитет извршене услуге.

Пријава и време отклањања кварова

Кварови треба да се пријављују Извршиоцу преко центра за подршку за шта је потребно да постоји контакт телефон и e-mail.

Поправке се врше радним данима у редовно радно време Наручиоца од 08 h до 16 h, односно у случајевима где је поправка хитна и озбиљна и у друго време које одреди Наручилац.

Захтеви према понуђачима

Ако опис ставки из табеле 1 спецификације конкурсне документације није прецизно дефинисан, у том случају потенцијални понуђачи су у обавези да изврше увид у постојеће стање и на основу личног увида и утврђивања чињеничног стања и искуствених претпоставки и захтева Наручиоца дају одговарајућу понуду.

Обилазак КМЦ Београд и КМЦ Ниш

Понуђачи морају обавезно извршити обилазак објеката који се одржавају и стећи увид у постојеће стање.

Заинтересовани понуђачи могу да обиђу објекте КМЦ Београд (Добановци, Угриновачка б.б.) и КМЦ Ниш (Ниш, Брдо Камаре б.б.), сваког радног дана, у периоду од 10-15 часова.

Обилазак се

договара са представником Наручиоца и мора се најавити бар један дан пре планираног дана посете.

Контакт особе су:

- за КМЦ Београд: Душко Костић, e-mail: dusko.kostic@ratel.rs, tel. 011/319-4060, 064/6408524;

- за КМЦ Ниш: др Александар Илић, e-mail: aleksandar.ilic@ratel.rs, тел. 018/561-254, моб 064/6408519.

Приликом обиласка потенцијални понуђачи добијају Потврду о извршеном обиласку објекта и увиду у постојеће стање (попуњен и потписан од стране представника Наручиоца и понуђача), који се обавезно доставља се у понуди понуђача заједно са осталим траженим доказима.

Потпис овлашћеног лица понуђача

СПЕЦИФИКАЦИЈА за Партију II – РЕДОВНО ОДРЖАВАЊЕ И ПОПРАВКЕ ПУМПИ ЗА ВОДУ У КМЦ НИШ, за период од две године

Партија II обухвата услугу превентивног и интервентног одржавања пумпи за воду, укључујући и резервне делове, односно одржавање пумпи за воду и осталих делова система неопходних за исправан рад пумпи, односно постројења за воду у оквиру Контролно мерног центра Ниш, Ниш, Брдо Камаре б.б.

Табела 1. Спецификација потребних услуга превентивног и интервентног одржавања пумпи за воду у Контролно-мерном центру Ниш

Р. бр.	Опис услуге превентивног и интервентног одржавања пумпи за воду са заменским деловима и осталим услугама	Јединица мере	Количина
1	Замена цеви мањег пречника у бунару за извлачење воде до 4 метра. У цену урачунати рад, резевни део, одвожење замењеног дела на депонију и све остале зависне и непоменуте трошкове	ком	1
2	Замена цеви већег пречника у бунару за извлачење воде до 4 метра. У цену урачунати рад, резевни део, одвожење замењеног дела на депонију и све остале зависне и непоменуте трошкове	ком	1
3	Замена повратног вентила на цевима у бунару мањег пречника. У цену урачунати рад, резевни део, одвожење замењеног дела на депонију и све остале зависне и непоменуте трошкове	ком	1
4	Замена повратног вентила на цевима у бунару већег пречника. У цену урачунати рад, резевни део, одвожење замењеног дела на депонију и све остале зависне и непоменуте трошкове	ком	1
5	Замена вентила на цевима у бунару мањег пречника. У цену урачунати рад, резевни део, одвожење замењеног дела на депонију и све остале зависне и непоменуте трошкове	метар	1
6	Замена вентила на цевима у бунару већег пречника. У цену урачунати рад, резевни део, одвожење замењеног дела на депонију и све остале зависне и непоменуте трошкове	ком	1
7	Замена вентила на цевима већег пречника у шахти код објекта КМЦ. У цену урачунати рад, резевни део, одвожење замењеног дела на депонију и све остале зависне и непоменуте трошкове	ком	1
8	Провера и сервис вентила на цевима у бунару већег пречника у шахти код објекта КМЦ. У цену урачунати рад и све остале зависне и непоменуте трошкове	паушално	1
9	Замена суда за притисак са гуменим балоном од приближно 10 литара. У цену урачунати рад, резевни део, одвожење замењеног дела на депонију и све остале зависне и непоменуте трошкове	ком	1
10	Замена сензора за висину воде у бунару (максимум и минимум). У цену урачунати рад, резевни део, одвожење замењеног дела на депонију и све остале зависне и непоменуте трошкове	ком	1

11	Замена сензорских каблова. У цену урачунати рад и све остале зависне и непоменуте трошкове	паушално	1
12	Замена електромеханичког пресостата за подешавање притиска. У цену урачунати рад, резевни део, одвожење замењеног дела на депонију и све остале зависне и непоменуте трошкове	ком	1
13	Замена инструмента мерача притиска. У цену урачунати рад, резевни део, одвожење замењеног дела на депонију и све остале зависне и непоменуте трошкове	ком	1
14	Замена цеви за воду у постројењу већег пречника приближних димензија око 2 цола. У цену урачунати рад, резевни део, одвожење замењеног дела на депонију и све остале зависне и непоменуте трошкове	метар	1
15	Замена цеви за воду у постројењу мањег пречника приближних димензија до 2 цола. У цену урачунати рад, резевни део, одвожење замењеног дела на депонију и све остале зависне и непоменуте трошкове	метар	1
16	Замена металног поклопца бунара. У цену урачунати рад, резевни део, одвожење замењеног дела на депонију и све остале зависне и непоменуте трошкове	ком	1
17	Замена главне трофазне склопке у разводном ормару електричних инсталација.. У цену урачунати рад, резевни део, одвожење замењеног дела на депонију и све остале зависне и непоменуте трошкове	ком	1
18	Замена осигурача у разводном ормару електричних инсталација. У цену урачунати рад, резевни део, одвожење замењеног дела на депонију и све остале зависне и непоменуте трошкове	ком	1
19	Замена склопке у разводном ормару електричних инсталација.. У цену урачунати рад, резевни део, одвожење замењеног дела на депонију и све остале зависне и непоменуте трошкове	ком	1
20	Замена осигурача у разводном ормару за контролу рада пумпи. У цену урачунати рад, резевни део, одвожење замењеног дела на депонију и све остале зависне и непоменуте трошкове	ком	1
21	Замена склопке у разводном ормару за контролу рада пумпи. У цену урачунати рад, резевни део, одвожење замењеног дела на депонију и све остале зависне и непоменуте трошкове	ком	1
22	Замена релеја у разводном ормару за контролу рада пумпи. У цену урачунати рад, резевни део, одвожење замењеног дела на депонију и све остале зависне и непоменуте трошкове	ком	1
23	Реконструкција разводног ормара електричних инсталација. У цену урачунати рад, и све остале зависне и непоменуте трошкове	паушално	1
24	Реконструкција разводног ормара за контролу рада пумпи. У цену урачунати рад, и све остале зависне и непоменуте трошкове.	паушално	1
25	Процена стања цеви које доводе воде у бунар из спољне каптаже код извора и чишћење истих. У цену урачунати рад и све остале зависне и	паушално	1

	непоменуте трошкове		
26	Замена цеви које доводе воду у бунар из спољне каптаже код извора. У цену урачунати рад, резевни део, одвожење замењеног дела на депонију и све остале зависне и непоменуте трошкове	паушално	1

Обавезне услуге Извршиоца

Извршилац ће за време трајања овог Уговора вршити радове текућих поправки и одржавања 8 (осам) сати дневно у периоду од 8.00 до 16.00 часова, седам дана у недељи, укључујући суботу и недељу и нерадне дане и празнике.

Отклањање кварова на опреми на основу пријаве квара Наручиоца

Оправка ће укључивати дијагнозу квара, одржавање уређаја како би опрема нормално радила или замена оних делова за које Извршилац сматра да је нужно, а биће извршена у складу са поступком и упутствима за одржавање произвођача и уз сагласност Наручиоца.

По извршеној интервенцији саставља се документ у коме је дефинисана врста квара, уређај на коме је квар и трајање квара.

Категоризација проблема и време одзива

Приликом пријаве квара овлашћено лице Наручиоца дефинише категорију квара једним од три нивоа: ХИТАН, ОЗБИЉАН или НЕКРИТИЧАН

ХИТАН ниво

Квар се пријављује телефоном.

Техничко особље Извршиоца се јавља најкасније у року од једног сата са планом решења проблема.

Техничко особље Извршиоца долази на локацију Наручиоца најкасније у року од 4 сата од пријаве квара.

Под хитним проблемом се подразумевају један од следећих случајева:

- Цурење воде у обиму које може игрозити сигурност објекта и уређаја у њему,
- Квар на електричним инсталацијама које могу изазвати пожар,
- Остали проблеми-кварови који могу угрозити сигурност запослених, објекта или уређаја и опреме или произвести велике трошкове код Наручиоца.

Време опоравка система је временски интервал у коме се успоставља функционалност система након пријаве квара и за хитан ниво квара износи 4 радних сати од пријаве квара.

Време коначног решавања проблема за хитан квар је 2 радна дана.

ОЗБИЉАН ниво (функционисање система озбиљно нарушено)

Квар се пријављује телефоном.

Техничко особље Извршиоца се јавља најкасније у року од два сата са планом решења проблема.

Техничко особље Извршиоца долази на локацију Наручиоца најкасније у року од 24 часа од пријаве квара.

Под озбиљним проблемом се подразумевају један од следећих случајева:

- Потпуни застој рада пумпи за воду (пумпе не раде.);
- Оштећење на јединици за напајање уређаја;
- Други проблеми-кварови које одреди Наручилац.

Време опоравка система је временски интервал у коме се успоставља функционалност система након пријаве квара и за озбиљан ниво квара износи 24 радних сати од пријаве квара.

Време коначног решавања проблема за озбиљан квар је 3 радна дана.

НЕКРИТИЧАН ниво

Квар се пријављује телефоном.

Техничко особље Извршиоца се јавља најкасније у року од четири сата са планом решења проблема. Техничко особље Извршиоца долази на локацију Наручиоца у термину договореном у међусобној комуникацији.

Резервни делови

Као резервни делови могу бити коришћени адекватни делови који омогућавају прихватљив ниво опоравка система за напајање водом.

У року који одређује “време решавања проблема” коришћени резервни делови ће бити замењени деловима који су идентични са првобитним деловима, или деловима за које Наручилац да сагласност да су прихватљиви.

Опрема која се ставља у функцију у процесу опоравка система за напајање водом је власништво Извршиоца.

Опрема уграђена у прихваћеном решењу проблема постаје власништво Наручиоца.

Гаранција на уграђене Резервни делове из спецификације у табели 1 конкурсне документације, траје минимум 12 месеци од дана уградње.

Извршиоц је у обавези да поседује скуп резервних делова који ће имати на својим залихама (buffer stock).

Обавезе Извршиоца и начин вршења интервенције

Извршилац ће доделити једног стручног лица за **технички контакт** по овом уговору који ће заједно са представницима Наручиоца правити план одржавања и мењати га по потреби.

Техничка служба Извршиоца, стручно оспособљена за вршење корективног одржавања система за напајање водом Наручиоца вршиће све наведене активности.

Извршилац ће о свом доласку у просторије Наручиоца, извршеном послу и о одласку, обавестити одговорне раднике Наручиоца.

Интервенција је завршена када овлашћено лице Наручиоца потпише радни налог који му на потпис предаје представник Извођача.

У **радном налогу** мора бити јасно назначено:

1. Подаци о извршеној услузи са јасним описом акција,

2. Подаци о уграђеним-заменењим деловима са јасном ознаком модела и серијског броја замењеног дела, тј. каталогског броја резервног дела по произвођачкој номенклатури,
3. Време пријаве и време отклањања квара, као и трајање интервенције на локацији Извршиоца,
4. Потпис представника Извршиоца и овлашћене особе Наручиоца.

Наручилац има право да у писаној форми стави примедбе на квалитет извршене услуге.

Пријава кварова

Кварови треба да се пријављују Извршиоцу преко центра за подршку за шта је потребно да постоји контакт телефон и e-mail.

Поправке се врше радним данима у редовно радно време Наручиоца од 08 h до 16h, односно у случајевима где је поправка хитна и озбиљна и у друго време које одреди наручилац посла.

Понуђач је обавезан да о свом доласку у просторије Наручиоца, извршеном послу и о одласку, обавести одговорне раднике Наручиоца.

Захтеви према понуђачима

Ако опис ставки из табеле 1 и 2 спецификације конкурсне документације није прецизно дефинисан, у том случају потенцијални Понуђачи су у обавези да изврше увид у постојеће стање где се врши одржавање постројења за напајање водом односно пумпи и на основу личног увида и утврђивања чињеничног стања о ком се резервном делу ради и искуствених претпоставки и захтева Наручиоца дају понуду.

Обилазак КМЦ Ниш

Понуђачи морају обавезно извршити обилазак објеката који се одржавају и стећи увид у постојеће стање.

Заинтересовани понуђачи могу да обиђу објекте КМЦ Ниш (Ниш, Брдо Камаре б.б.), сваког радног дана, у периоду од 10-15 часова.

Обилазак се договара са представником Наручиоца и мора се најавити бар један дан пре планираног дана посете.

Контакт особа је:

- др Александар Илић, e-mail: aleksandar.ilic@ratel.rs, тел. 018/561-254, моб 064/6408519.

Приликом обиласка потенцијални понуђачи добијају Потврду о извршеном обиласку објекта и увиду у постојеће стање (попуњен и потписан од стране представника Наручиоца и понуђача), који се обавезно доставља се у понуди понуђача заједно са осталим траженим доказима.

Потпис овлашћеног лица понуђача

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.	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.
ДОДАТНИ УСЛОВИ за Партију I	
1.	Да располаже неопходним финансијским капацитетом Узимајући у обзир процењену вредност набавке и значај предмета набавке за Наручиоца, под неопходним финансијским капацитетом се подразумева да је понуђач остварио пословни приход у 2015. години најмање 1.000.000 динара.
2.	Да располаже неопходним пословним капацитетом Под неопходним пословним капацитетом се подразумева да је понуђач био ликвидан у претходном периоду, односно да у протеклих шест месеци, рачунајући од месеца који претходи месецу објављивања позива за подношење понуда, није био у блокади.
3.	Да располаже неопходним кадровским и техничким капацитетом Под неопходним кадровским и техничким капацитетом подразумева се да понуђач има довољан број расположивих стручних кадрова и одговарајућу опрему и алате за реализацију предмета набавке.
4.	Да је извршио обилазак предметног објекта и увид у постојеће стање Обилазак и упознавање са карактеристикама и детаљима објекта биће омогућен свим заинтересованим понуђачима у одређене дане, а Потврду о извршеном обиласку објекта и увиду у постојеће стање верификоваће представници Наручиоца.

ДОДАТНИ УСЛОВИ за Партију II	
1.	Да располаже неопходним финансијским капацитетом Узимајући у обзир процењену вредност набавке и значај предмета набавке за Наручиоца, под неопходним финансијским капацитетом се подразумева да је понуђач остварио пословни приход у 2015. години најмање 100.000 динара.
2.	Да располаже неопходним пословним капацитетом Под неопходним пословним капацитетом се подразумева да је понуђач био ликвидан у претходном периоду, односно да у протеклих шест месеци, рачунајући од месеца који претходи месецу објављивања позива за подношење понуда, није био у блокади.
3.	Да располаже неопходним кадровским и техничким капацитетом Под неопходним кадровским и техничким капацитетом подразумева се да понуђач има довољан број расположивих стручних кадрова и одговарајућу опрему и алате за реализацију предмета набавке.
4.	Да је извршио обилазак предметног објекта и увид у постојеће стање Обилазак и упознавање са карактеристикама и детаљима објекта биће омогућен свим заинтересованим понуђачима у одређене дане, а Потврду о извршеном обиласку објекта и локације и увиду у постојеће стање верификоваће представници Наручиоца.

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 П1.1 за Партију I и Прилог П1.2 за Партију II** 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 5.

Као доказ да је понуђач обишао објекат и терен понуђач прилаже **Потврду о извршеном обиласку објекта и локације**, верификовану од стране представника Наручиоца, дату као **Прилог П1.3** ове конкурсне документације.

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

Прилог П 1.1

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 јавну набавку **услуга - ПОПРАВКЕ И ОДРЖАВАЊЕ ИСТАЛАЦИЈА У ЗГРАДАМА - Партија I - одржавање КМЦ (контролно мерног центра) Београд и КМЦ Ниш, за период од две године**, за потребе Регулаторне агенције за електронске комуникације и поштанске услуге, означена као ЈН 1-02-4047-19/16, испуњава 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.

ДОДАТНИ УСЛОВИ

1. Да располаже неопходним финансијским капацитетом, односно да је понуђач остварио пословни приход у 2015. години најмање 1.000.000 динара.
2. Да располаже неопходним пословним капацитетом, односно да је понуђач био ликвидан у претходном периоду, односно да у протеклих шест месеци, рачунајући од месеца који претходи месецу објављивања позива за подношење понуда, није био у блокади.
3. Да располаже неопходним кадровским и техничким капацитетом, односно да понуђач има довољан број расположивих стручних кадрова и одговарајућу опрему и алате за реализацију предмета набавке.
4. Да је извршио обилазак предметног објекта и локације и увид у постојеће стање, односно да је понуђач извршио обилазак и упознавање са карактеристикама и детаљима објекта и добио Потврду о извршеном обиласку објекта и локације.

Датум: _____

Потпис овлашћеног лица

Место: _____

М.П.

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

Прилог П 1.2

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 јавну набавку **услуга - ПОПРАВКЕ И ОДРЖАВАЊЕ ИСТАЛАЦИЈА У ЗГРАДАМА - Партија II - редовно одржавање и поправке пумпи за воду у КМЦ (Контролно мерни центар) Ниш, за период од две године,** за потребе Регулаторне агенције за електронске комуникације и поштанске услуге, означена као ЈН 1-02-4047-19/16, испуњава 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.

ДОДАТНИ УСЛОВИ

1. Да располаже неопходним финансијским капацитетом, односно да је понуђач остварио пословни приход у 2015. години најмање 100.000 динара.
2. Да располаже неопходним пословним капацитетом, односно да је понуђач био ликвидан у претходном периоду, односно да у протеклих шест месеци, рачунајући од месеца који претходи месецу објављивања позива за подношење понуда, није био у блокади.
3. Да располаже неопходним кадровским и техничким капацитетом, односно да понуђач има довољан број расположивих стручних кадрова и одговарајућу опрему и алате за реализацију предмета набавке.
4. Да је извршио обилазак предметног објекта и локације и увид у постојеће стање, односно да је понуђач извршио обилазак и упознавање са карактеристикама и детаљима објекта и добио Потврду о извршеном обиласку објекта и локације.

Датум: _____

Потпис овлашћеног лица

Место: _____

М.П. _____

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

Прилог П 1.3

ПОТВРДА О ИЗВРШЕНОМ ОБИЛАСКУ ОБЈЕКТА И УВИДУ У ПОСТОЈЕЋЕ СТАЊЕ

Изјављујем да је дана _____ 20 ____ . године, представник понуђача

(назив и адреса понуђача и име и презиме представника понуђача)

извршио обилазак објекта и увид у постојеће стање КМЦ _____, за који се спроводи јавна набавка услуга - **ПОПРАВКЕ И ОДРЖАВАЊЕ ИСТАЛАЦИЈА У ЗГРАДАМА**, и то (заокружити партију):

- 1. Партија I - одржавање КМЦ Београд и КМЦ Ниш**, за период од две године,
- 2. Партија II - редовно одржавање и поправке пумпи за воду у КМЦ Ниш**, за период од две године,
за потребе Регулаторне агенције за електронске комуникације и поштанске услуге РАТЕЛ, који је предмет јавне набавке мале вредности бр. 1-02-4047-22/16 и да су представнику понуђача дати сви потребне подаци и информације неопходне за припрему понуде.

Представник понуђача потрђује својим потписом да је стекао увид у постојеће стање и да је добио потребне податке и информације неопходне за припрему понуде.

Дана _____ 20 ____ . год.

Потпис представника понуђача

Потпис овлашћеног лица Наручиоца

НАПОМЕНА:

- За понуђача који наступа са подизвођачима образац попуњава и оверава само понуђач.
- За групу понуђача, образац попуњава, потписује и оверава само носилац _____ посла
- овлашћени члан групе понуђача.

ДОКАЗИ КОЈЕ ПОНУЂАЧИ НЕ МОРАЈУ ДА ДОСТАВЕ

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 обавезне услове наведене под редним бројевима од 1. до 3., а додатне услове наведене под редним бројевима од 1. до 4. могу да 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 образцу могу се достављати у неоввереним 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 укупна понуђена цена.**

За избор понуђача предмета јавне набавке, биће изабран онај понуђач, чија је понуђена цена најнижа.

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

5. УПУТСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ

5.1 Услови понуде

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

Понуђач у понуди доставља:

- **Доказ о испуњености услова за учешће у поступку јавне набавке:**
 - **Прилог III.1 за Партију I** - одржавање КМЦ Београд и КМЦ Ниш, за период од две године, (попуњен, потписан и оверен печатом понуђача),
 - **Прилог III.2 за Партију II** - редовно одржавање и поправке пумпи за воду у КМЦ Ниш, за период од две године, (попуњен, потписан и оверен печатом понуђача);
- **Прилог II 1.3 Потврду о извршеном обиласку објекта и локације** (попуњен и потписан од стране представника Наручиоца и понуђача)
- **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);
- **Техничке спецификације** за коју даје понуду (потписану и оверену печатом понуђача);
- **Образац трошкова припреме понуде** (попуњен, потписан и оверен печатом понуђача) – *није обавезан*;
- **Образац изјаве о независној понуди** (попуњен, потписан и оверен печатом понуђача);
- **Образац изјаве о обавезама понуђача на основу члана 75. став 2. Закона** (попуњен, потписан и оверен печатом понуђача).
- **Прилог II2** 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* 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.

Понуду доставити тако што ће се документа и докази, који су тражени конкурсном документацијом сортирати по редоследу којим су тражени конкурсном документацијом и међусобно повезати тако да чине једну целину.

Овлашћено лице понуђача мора да попуни, потпише и овери тражене обрасце из конкурсне документације, на начин описан поред сваког доказа.

На коверти или кутији налепити попуњен и оверен печатом понуђача **Прилог П2**.

5.4 Језик

Понуда мора бити на српском језику.

5.5 Важење понуде

Понуда мора важити најмање 60 дана, од дана јавног отварања понуда.

У случају да понуђач наведе краћи рок важења понуде, понуда се одбија као неисправна.

5.6 Цена

Понуђене цене морају бити исказане у динарима или еврима, са свим трошковима, **без пореза на додату вредност**. Плаћање домаћем понуђачу, који је своју понуду доставио у еврима, ће се вршити у динарској против-вредности према средњем девизном курсу Народне банке Србије на дан фактурисања. Сви остали непоменути и зависни трошкови морају бити укључени у цену добара.

У случају да понуђач даје попусте на понуђене цене, исте мора урачунати у коначну цену понуде. Попуст који нису урачунати у коначну цену неће бити разматрани.

За време трајања уговора цене из понуде се не могу мењати.

Наручилац може да одбије понуду због неуобичајено ниске цене. Неуобичајено 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 неуобичајено 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 и друге околности од којих зависи прихватљивост понуде

Рок плаћања не може бити краћи од 15 дана од дана службеног пријема фактуре.

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.

Понуђачу није дозвољено да захтева аванс.

5.8 Обавезе наручиоца и понуђача

Понуђач је у обавези да уз понуду достави податке о контакт особи и упише е-mail на који ће наручилац контактирати са понуђачем.

5.9 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.

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 услуга - ПОПРАВКЕ И ОДРЖАВАЊЕ ИСТАЛАЦИЈА У ЗГРАДАМА – (Партија I - одржавање КМЦ Београд и КМЦ Ниш или Партија II - редовно одржавање и поправке пумпи за воду у КМЦ Ниш, ЈН број 1-02-4047-22/16;
- Допуна понуде за поступак јавне набавке услуга - ПОПРАВКЕ И ОДРЖАВАЊЕ ИСТАЛАЦИЈА У ЗГРАДАМА – (Партија I - одржавање КМЦ Београд и КМЦ Ниш или Партија II - редовно одржавање и поправке пумпи за воду у КМЦ Ниш, ЈН број 1-02-4047-22/16;
- Опозив понуде за поступак јавне набавке услуга - ПОПРАВКЕ И ОДРЖАВАЊЕ ИСТАЛАЦИЈА У ЗГРАДАМА – (Партија I - одржавање КМЦ Београд и КМЦ Ниш или Партија II - редовно одржавање и поправке пумпи за воду у КМЦ Ниш, ЈН број 1-02-4047-22/16;

5.10 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.

5.11 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.

5.14 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.

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

Биће разматране само понуде које су благовремено предате и прихватљиве.

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

5.16 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.

5.17 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 ПАК 106306, на факс број 011/3223-484 или на e-mail zeljko.gagovic@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: Група за јавне набавке - контакт особа: Жељко Гаговић, путем факса 011/3223-484 или на e-mail zeljko.gagovic@ratel.rs.

5.18 Негативне референце

Наручилац може одбити понуду уколико поседује доказ о поступцима понуђача који су наведени у члану 82. Закона.

5.19 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.

5.20 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.

5.21 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 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.

5.22 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.

5.23 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.

5.24 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

Табела 1.

ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ	
Назив понуђача:	
Адреса понуђача:	
Име особе за контакт:	
е-mail 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 идентификациони број (ПИБ):	
Матични број:	
Шифра делатности:	
Назив банке и број рачуна:	
Лице овлашћено за потписивање уговора:	

Табела 2.

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

У поступку јавне набавке услуга – **ПОПРАВКЕ И ОДРЖАВАЊА ИНСТАЛАЦИЈА У ЗГРАДАМА**, обликоване по партијама, ЈН бр.1-02-4047-22/16, подносим:

ПОНУДУ За Партију I – ОДРЖАВАЊЕ КМЦ БЕОГРАД И КМЦ НИШ, за период од две године:

УКУПНА ЦЕНА БЕЗ ПДВ (РСД)	
ПДВ (..... %)	
Укупна цена са ПДВ (РСД)	

Напомена: УКУПНА ЦЕНА БЕЗ ПДВ служи само за рангирање понуда

РОК ВАЖЕЊА ПОНУДЕ је _____ дана (*понуђени рок*).
(Не може бити краћи од 60 дана од дана јавног отварања понуда.)

РОК ПЛАЋАЊА је _____ дана (*понуђени рок*).
Рачуна се од дана службеног пријема фактуре, уз који се прилаже радни налог потписан од стране овлашћеног лица Наручиоца. (Не може бити краћи од 15 дана, нити дужи од 45 дана).

ГАРАНЦИЈА ЗА УСЛУГУ је _____ месеци (*понуђени рок*).
(Не може бити краћа од 6 месеци од дана потписаног радног налога за извршену услугу.)

ГАРАНЦИЈА ЗА ЗАМЕНСКЕ ДЕЛОВЕ је _____ месеци (*понуђени рок*).
(Не може бити краћа од 12 месеци од дана потписаног радног налога за извршену услугу, односно уграђене заменске делове.)

(Место и датум)

ПОНУЂАЧ

(Печат и потпис)

У поступку јавне набавке услуга – **ПОПРАВКЕ И ОДРЖАВАЊА ИНСТАЛАЦИЈА У ЗГРАДАМА**, обликоване по партијама, ЈН бр.1-02-4047-22/16, подносим:

ПОНУДУ за Партију II – РЕДОВНО ОДРЖАВАЊЕ И ПОПРАВКА ПУМПИ ЗА ВОДУ У КМЦ НИШ, за период од две године:

УКУПНА ЦЕНА БЕЗ ПДВ (РСД)	
ПДВ (..... %)	
Укупна цена са ПДВ (РСД)	

Напомена: УКУПНА ЦЕНА БЕЗ ПДВ служи само за рангирање понуда

РОК ВАЖЕЊА ПОНУДЕ је _____ дана (*понуђени рок*).
(Не може бити краћи од 60 дана од дана јавног отварања понуда.)

РОК ПЛАЋАЊА је _____ дана (*понуђени рок*).
Рачуна се од дана службеног пријема фактуре, уз који се прилаже радни налог потписан од стране овлашћеног лица Наручиоца. (Не може бити краћи од 15 дана, нити дужи од 45 дана).

ГАРАНЦИЈА ЗА УСЛУГУ је _____ месеци (*понуђени рок*).
(Не може бити краћа од 6 месеци од дана потписаног радног налога за извршену услугу.)

ГАРАНЦИЈА ЗА ЗАМЕНСКЕ ДЕЛОВЕ је _____ месеци (*понуђени рок*).
(Не може бити краћа од 12 месеци од дана потписаног радног налога за извршену услугу, односно уграђене заменске делове.)

(Место и датум)

ПОНУЂАЧ

(Печат и потпис)

7. МОДЕЛ УГОВОРА

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:

МОДЕЛ УГОВОРА за јавну набавку услуга – ПОПРАВКЕ И ОДРЖАВАЊА ИНСТАЛАЦИЈА У ЗГРАДАМА

Партија I - одржавање КМЦ Београд и КМЦ Ниш, за период од две године

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 Извршилац), кога заступа: _____, број рачуна: _____ код _____; ПИБ: _____; матични број: _____; шифра делатности: _____.

ПРЕДМЕТ

Члан 1.

Предмет овог уговора су услуге текућих поправки и одржавања са заменским деловима и осталим услугама у објектима Контролно мерног центра (КМЦ) Београд, Београд-Добановци, Угриновачка б.б. и Контролно мерног центра (КМЦ) Ниш, Ниш, Брдо Камаре б.б.

ОБАВЕЗЕ НАРУЧИОЦА

Члан 2.

Наручилац се обавезује Извршиоцу омогућити несметан приступ до позиција у оквиру објеката који су предмет услуге и пружити све расположиве информације у вези насталог проблема-квара.

ОБАВЕЗЕ ИЗВРШИОЦА

Члан 3.

Извршилац ће за време трајања овог Уговора вршити радове текућих поправки и одржавања 8 (осам) сати дневно у периоду од 8.00 до 16.00 часова, седам дана у недељи, укључујући суботу и недељу и нерадне дане и празнике.

Радови поправки кварова на опреми Извршилац обавља на основу пријаве квара Наручиоца. Услуга укључује дијагнозу квара, одржавање уређаја како би опрема нормално радила или замена оних делова за које Извршилац сматра да је нужно, а биће извршена у складу са поступком и упутствима за одржавање произвођача и уз сагласност Наручиоца.

По извршеној интервенцији саставља се документ у коме је дефинисана врста квара, уређај на коме је квар и трајање квара.

Извршилац ће доделити једног стручно лице за **технички контакт** по овом уговору који ће заједно са представницима Наручиоца правити план одржавања и мењати га по потреби.

КАТЕГОРИЗАЦИЈА ПРОБЛЕМА И ВРЕМЕ ОДЗИВА

Члан 4.

Приликом пријаве квара овлашћено лице Наручиоца дефинише категорију квара једним од три нивоа: ХИТАН, ОЗБИЉАН или НЕКРИТИЧАН

ХИТАН ниво:

Квар се пријављује телефоном. Техничко особље Извршиоца се јавља најкасније у року од једног сата са планом решења проблема. Техничко особље Извршиоца долази на локацију Наручиоца најкасније у року од 4 сата од пријаве квара.

Под хитним проблемом-кваром се подразумевају један од следећих случајева:

- Цурење воде у обиму које може угрозити сигурност објекта и уређаја у њему;
- Квар на електричним инсталацијама које могу изазвати пожар;
- Други кварови који могу угрозити сигурност запослених, објекта и уређаја и опреме или произвести велике трошкове код Наручиоца.

Време опоравка система је временски интервал у коме се успоставља функционалност система након пријаве квара и за хитан ниво квара износи 4 радна сата од пријаве квара.

Време коначног решавања проблема за хитан квар је 2 радна дана.

ОЗБИЉАН ниво (функционисање система озбиљно нарушено)

Квар се пријављује телефоном. Техничко особље Извршиоца се јавља најкасније у року од 2 сата са планом решења проблема. Техничко особље Извршиоца долази на локацију Наручиоца најкасније у року од 24 часа од пријаве квара.

Под озбиљним проблемом-кваром се подразумевају се следећи случајеви:

- Потпуни застој рада уређаја који су неопходни за несметан рад контролно мерног центра;
- Други проблеми-кварови које одреди Наручилац.

Време опоравка система је временски интервал у коме се успоставља функционалност система након пријаве квара и за озбиљан ниво квара износи 24 радних сати од пријаве квара.

Време коначног решавања проблема за озбиљан квар је 3 радна дана.

НЕКРИТИЧАН ниво

Квар се пријављује телефоном. Техничко особље Извршиоца се јавља најкасније у року од 4 сата са планом решења проблема. Техничко особље Извршиоца долази на локацију Наручиоца у термину договореном у међусобној комуникацији.

РЕЗЕРВНИ ДЕЛОВИ

Члан 5.

Као резервни делови могу бити коришћени адекватни делови који омогућавају прихватљив ниво опоравка. У року који одређује “време решавања проблема” коришћени резервни делови ће бити замењени деловима који су идентични са првобитним деловима, или деловима за које Наручилац да сагласност да су прихватљиви.

Гаранција на уграђене Резервни делове из спецификације табела 1 конкурсне документације, траје минимум 12 месеци од дана уградње.

Извршилац је у обавези да поседује скуп резервних делова на својим залихама (buffer stock).

Опрема уграђена у прихваћеном решењу проблема постаје власништво Наручиоца.

ПРИЈАВА И ВРЕМЕ ОТКЛАЊАЊА КВАРОВА

Члан 6.

Кварови треба да се пријављују Извршиоцу преко центра за подршку за шта је потребно да постоји контакт телефон и e-mail.

Извршилац је обавезан да о свом доласку у просторије које су предмет оправки и одржавања обавести Наручиоца и извршеном послу и одласку обавести одговорне раднике Наручиоца.

Поправке се врше радним данима у редовно радно време Наручиоца од 08 h до 16 h, односно у случајевима где је поправка хитна и озбиљна и у друго време које одреди Наручилац.

Кварови се пријављују Извршиоцу на следећи начин:

- Позицањем броја центра за подршку Извршиоца _____
- Путем електронске поште _____

Контакт особе Наручиоца за пријаву кварова су:

- за КМЦ Београд – Душко Костић, e-mail: dusko.kostic@ratel.rs, tel. 011/319-4060, 064/6408524;
- за КМЦ Ниш – др Александар Илић, e-mail: aleksandar.ilic@ratel.rs, тел. 018/561-254, моб 064/6408519.

НАЧИН ВРШЕЊА УСЛУГЕ

Члан 7.

Извршилац ће о свом доласку у просторије Наручиоца, извршеним радовима и о одласку, обавестити одговорне раднике Наручиоца.

Услуга је завршена када овлашћено лице Наручиоца потпише радни налог који му на потпис предаје представник Извођача.

У радном налогу мора бити јасно назначено:

1. Подаци о извршеној услузи са јасним описом акција,
2. Подаци о уграђеним-заменењим деловима са јасном ознаком модела и серијског броја замењеног дела, тј. каталогског броја резервног дела по произвођачкој номенклатури,
3. Време пријаве и време отклањања квара, као и трајање интервенције на локацији Извршиоца,
4. Потпис представника Извршиоца и овлашћене особе Наручиоца.

Наручилац има право да у писаној форми стави примедбе на квалитет извршене услуге.

ЦЕНА И УСЛОВИ ПЛАЋАЊА

Члан 8.

Укупна цена овим Уговором дефинисане услуге за две године износи до _____ РСД без ПДВ (*до процењене вредности јавне набавке – понуђава Наручилац*), односно на годишњем нивоу _____ РСД без ПДВ (*понуђава Наручилац*).

ПДВ се израчунава сходно важећим законским прописима, а пада на терет Наручиоца.

Цена из овог Уговора обухвата све трошкове поправки и одржавања инсталација у објектима КМЦ Београд и КМЦ Ниш, укључујући и резервне делове, као и трошкове доласка и транспорта на локацију Наручиоца.

Понуђена цена у еврима ће се у сврху оцене понуда прерачунати у динаре према средњем девизном курсу Народне банке Србије на дан отварања понуде.

Понуђена цена је фиксна до краја реализације Уговора.

Наручилац ће платити Извршиоцу по извршеној конкретној услузи, у року од _____ дана од дана службеног пријема фактуре, уз који се прилаже радни налог потписан од стране овлашћеног лица Наручиоца. (Не може бити краћи од 15 дана, нити дужи од 45 дана).

Уговорне стране су сагласне да се реализација Уговора по понуди врши сукцесивно, у складу са потребама Наручиоца за врстом и количином предметних услуга и расположивим средствима, а до нивоа одређеним у првом ставу овог члана.

Извршиоц на рачуну обавезно наводи број уговора заведеног код Наручиоца и редни број извршене услуге које су назначене у спецификацији конкурсне документације и понуди наручиоца.

Рачуни који нису сачињени у складу са одредбама овог члана биће враћени Извршиоцу, а плаћање одложено на штету Извршиоца, све док се не изврши корекција и испостава исправно сачињеног рачуна.

УГОВОРНА КАЗНА И КАШЊЕЊЕ

Члан 9.

У случају да Извршилац неуредно испуњава своје уговорене обавезе, Наручилац има право да не плати доспелу фактуру, све до испуњења уговорних обавеза.

Свака пријава квара и интервенције везане за исте се третирају као засебан случај тако да не ослобађају Извршиоца одговорности за претходне и/или будуће кварове.

У случају кашњења од стране Наручиоца Извршилац има право на затезну камату прописану законом.

ВИША СИЛА

Члан 10.

Услови одржавања из овог Уговора не покривају отклањање кварова и предмет су посебног договора уколико је до квара дошло услед узрока законом предвиђених као виша сила.

Услуга обезбеђивања резервних делова се не примењује за кварове опреме настале као последица узрока законом предвиђених као виша сила.

Извршилац ће отклонити кварове који су настали као последица појава, односно утицаја из претходног става, с тим што трошкови падају на терет Наручиоца.

ПОСЛОВНА ТАЈНА

Члан 11.

Извршилац ће све податке техничког и пословног значаја са којима се сретне у току реализације уговорених активности третирати и чувати као пословну тајну.

РАСКИД УГОВОРА

Члан 12.

Свака уговорна страна може отказати Уговор са отказним роком од 30 дана од дана достављања писменог обавештења о отказу, уз који прилаже изјаву да нема неизмирених обавеза или дуговања по истом.

Наручилац има право да једнострано раскине Уговор у свако доба и без отказног рока, ако Извршилац не извршава обавезе на уговорени начин и у уговореним роковима, а које неправилности не отклони ни у року од 3 дана од дана пријема писменог упозорења Наручиоца.

Наручилац нема обавезу да Извршиоца посебно обавештава да је предметни Уговор раскинут.

Наручилац може да раскине уговор уколико у току календарске године престане потреба за овом врстом услуге, а Извршилац је потписивањем овог уговора сагласан са тим.

У случају споразумног раскида уговора отказни рок је 30 дана.

ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 13.

Уговорне стране су сагласне да се на све међусобне односе који нису дефинисани овим Уговором непосредно примењују одредбе Закона о облигационим односима, Закона о јавним набавкама и осталих позитивних прописа.

Овај Уговор ступа на снагу даном потписивања овлашћених лица обе уговорне стране и остаје на снази 24 (дванаестчетири) месеца.

Све евентуалне спорове, настале из овог Уговора, уговорне стране су сагласне да решавају споразумно, а уколико то није могуће уговарају надлежност суда у Београду.

Уговор ступа на снагу даном потписивања од стране Наручиоца и Извршиоца услуге. Све измене и допуне овог Уговора врше се у писаној форми.

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

За ИЗВРШИОЦА УСЛУГЕ

За НАРУЧИОЦА

др Владица Тинтор

Напомена: Обавезно попунити модел уговора, потписати га и оверити печатом. 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.

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:

**МОДЕЛ УГОВОРА за јавну набавку услуга –
ПОПРАВКЕ И ОДРЖАВАЊА ИНСТАЛАЦИЈА У ЗГРАДАМА**

**Партија II – редовно одржавање и поправка пумпи за воду у КМЦ Ниш,
за период од две године:**

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 Извршилац), кога заступа: _____, број рачуна: _____ код _____; ПИБ: _____; матични број: _____; шифра делатности: _____.

ПРЕДМЕТ

Члан 1.

Предмет овог уговора су услуге текућих поправки и одржавања са заменским деловима и осталим услугама у објектима Контролно мерног центра (КМЦ) Београд, Београд-Добановци, Угриновачка б.б. и Контролно мерног центра (КМЦ) Ниш, Ниш, Брдо Камаре б.б.

ОБАВЕЗЕ НАРУЧИОЦА

Члан 2.

Наручилац се обавезује Извршиоцу омогућити несметан приступ до позиција у оквиру објеката који су предмет услуге и пружити све расположиве информације у вези насталог проблема-квара.

ОБАВЕЗЕ ИЗВРШИОЦА

Члан 3.

Извршилац ће за време трајања овог Уговора вршити радове текућих поправки и одржавања 8 (осам) сати дневно у периоду од 8.00 до 16.00 часова, седам дана у недељи, укључујући суботу и недељу и нерадне дане и празнике.

Радови поправки кварова на опреми Извршилац обавља на основу пријаве квара Наручиоца. Услуга укључује дијагнозу квара, одржавање уређаја како би опрема нормално радила или замена оних делова за које Извршилац сматра да је нужно, а биће извршена у складу са поступком и упутствима за одржавање произвођача и уз сагласност Наручиоца.

По извршеној интервенцији саставља се документ у коме је дефинисана врста квара, уређај на коме је квар и трајање квара.

Техничка служба Извршиоца, стручно оспособљена за вршење корективног одржавања система за напајање водом Наручиоца вршиће све активности.

Извршилац ће доделити једног стручно лице за **технички контакт** по овом уговору који ће заједно са представницима Наручиоца правити план одржавања и мењати га по потреби.

КАТЕГОРИЗАЦИЈА ПРОБЛЕМА И ВРЕМЕ ОДЗИВА

Члан 4.

Приликом пријаве квара овлашћено лице Наручиоца дефинише категорију квара једним од три нивоа: ХИТАН, ОЗБИЉАН или НЕКРИТИЧАН

ХИТАН ниво

Квар се пријављује телефоном. Техничко особље Извршиоца се јавља најкасније у року од једног сата са планом решења проблема. Техничко особље Извршиоца долази на локацију Наручиоца најкасније у року од 4 сата од пријаве квара.

Под хитним проблемом се подразумевају један од следећих случајева:

- Цурење воде у обиму које може игрозити сигурност објекта и уређаја у њему,
- Квар на електричним инсталацијама које могу изазвати пожар,
- Остали проблеми-кварови који могу угрозити сигурност запослених, објекта или уређаја и опреме или произвести велике трошкове код Наручиоца.

Време опоравка система је временски интервал у коме се успоставља функционалност система након пријаве квара и за хитан ниво квара износи 4 радних сати од пријаве квара.

Време коначног решавања проблема за хитан квар је 2 радна дана.

ОЗБИЉАН ниво (функционисање система озбиљно нарушено)

Квар се пријављује телефоном. Техничко особље Извршиоца се јавља најкасније у року од два сата са планом решења проблема. Техничко особље Извршиоца долази на локацију Наручиоца најкасније у року од 24 часа од пријаве квара.

Под озбиљним проблемом се подразумевају један од следећих случајева:

- Потпуни застој рада пумпи за воду (пумпе не раде.);
- Оштећење на јединици за напајање уређаја;

- Други проблеми-кварови које одреди Наручилац.
Време опоравка система је временски интервал у коме се успоставља функционалност система након пријаве квара и за озбиљан ниво квара износи 24 радних сати од пријаве квара.
Време коначног решавања проблема за озбиљан квар је 3 радна дана.

НЕКРИТИЧАН ниво

Квар се пријављује телефоном. Техничко особље Извршиоца се јавља најкасније у року од четири сата са планом решења проблема. Техничко особље Извршиоца долази на локацију Наручиоца у термину договореном у међусобној комуникацији.

РЕЗЕРВНИ ДЕЛОВИ

Члан 5.

Као резервни делови могу бити коришћени адекватни делови који омогућавају прихватљив ниво опоравка. У року који одређује “време решавања проблема” коришћени резервни делови ће бити замењени деловима који су идентични са првобитним деловима, или деловима за које Наручилац да сагласност да су прихватљиви.

Гаранција на уграђене Резервни делове из спецификације табела 1 конкурсне документације, траје минимум 12 месеци од дана уградње.

Извршилац је у обавези да поседује скуп резервних делова на својим залихама (buffer stock).

Опрема уграђена у прихваћеном решењу проблема постаје власништво Наручиоца.

ПРИЈАВА И ВРЕМЕ ОТКЛАЊАЊА КВАРОВА

Члан 6.

Кварови треба да се пријављују Извршиоцу преко центра за подршку за шта је потребно да постоји контакт телефон и e-mail.

Извршилац је обавезан да о свом доласку у просторије које су предмет оправки и одржавања обавести Наручиоца и извршеном послу и одласку обавести одговорне раднике Наручиоца.

Поправке се врше радним данима у редовно радно време Наручиоца од 08 h до 16 h, односно у случајевима где је поправка хитна и озбиљна и у друго време које одреди Наручилац.

Кварови се пријављују Извршиоцу на следећи начин:

- Позицањем броја центра за подршку Извршиоца _____
- Путем електронске поште _____

Контакт особе Наручиоца за пријаву кварова су:

- др Александар Илић, e-mail: aleksandar.ilic@ratel.rs, тел. 018/561-254, моб 064/6408519.

НАЧИН ВРШЕЊА УСЛУГЕ

Члан 7.

Извршилац ће о свом доласку у просторије Наручиоца, извршеним радовима и о одласку, обавестити одговорне раднике Наручиоца.

Услуга је завршена када овлашћено лице Наручиоца потпише радни налог који му на потпис предаје представник Извођача.

У радном налогу мора бити јасно назначено:

1. Подаци о извршеној услузи са јасним описом акција,
2. Подаци о уграђеним-заменењим деловима са јасном ознаком модела и серијског броја замењеног дела, тј. каталогског броја резервног дела по произвођачкој номенклатури,
3. Време пријаве и време отклањања квара, као и трајање интервенције на локацији Извршиоца,
4. Потпис представника Извршиоца и овлашћене особе Наручиоца.

Наручилац има право да у писаној форми стави примедбе на квалитет извршене услуге.

ЦЕНА И УСЛОВИ ПЛАЋАЊА

Члан 8.

Укупна цена овим Уговором дефинисане услуге за две године износи до _____ РСД без ПДВ (до процењене вредности јавне набавке – попуњава Наручилац), односно на годишњем нивоу _____ РСД без ПДВ (попуњава Наручилац) .

ПДВ се израчунава сходно важећим законским прописима, а пада на терет Наручиоца.

Цена из овог Уговора обухвата све трошкове поправки и одржавања инсталација у објектима КМЦ Београд и КМЦ Ниш, укључујући и резервне делове, као и трошкове доласка и транспорта на локацију Наручиоца.

Понуђена цена у еврима ће се у сврху оцене понуда прерачунати у динаре према средњем девизном курсу Народне банке Србије на дан отварања понуде.

Понуђена цена је фиксна до краја реализације Уговора.

Наручилац ће платити Извршиоцу по извршеној конкретној услузи, у року од _____ дана од дана службеног пријема фактуре, уз који се прилаже радни налог потписан од стране овлашћеног лица Наручиоца. (Не може бити краћи од 15 дана, нити дужи од 45 дана).

Уговорне стране су сагласне да се реализација Уговора по понуди врши сукцесивно, у складу са потребама Наручиоца за врстом и количином предметних услуга и расположивим средствима, а до нивоа одређеним у првом ставу овог члана.

Извршиоц на рачуну обавезно наводи број уговора заведеног код Наручиоца и редни број извршене услуге које су назначене у спецификацији конкурсне документације и понуди наручиоца.

Рачуни који нису сачињени у складу са одредбама овог члана биће враћени Извршиоцу, а плаћање одложено на штету Извршиоца, све док се не изврши корекција и испостава исправно сачињеног рачуна.

УГОВОРНА КАЗНА И КАШЊЕЊЕ

Члан 9.

У случају да Извршилац неуредно испуњава своје уговорене обавезе, Наручилац има право да не плати доспелу фактуру, све до испуњења уговорних обавеза.

Свака пријава квара и интервенције везане за исте се третирају као засебан случај тако да не ослобађају Извршиоца одговорности за претходне и/или будуће кварове.

У случају кашњења од стране Наручиоца Извршилац има право на затезну камату прописану законом.

ВИША СИЛА

Члан 10.

Услови одржавања из овог Уговора не покривају отклањање кварова и предмет су посебног договора уколико је до квара дошло услед узрока законом предвиђених као виша сила.

Услуга обезбеђивања резервних делова се не примењује за кварове опреме настале као последица узрока законом предвиђених као виша сила.

Извршилац ће отклонити кварове који су настали као последица појава, односно утицаја из претходног става, с тим што трошкови падају на терет Наручиоца.

ПОСЛОВНА ТАЈНА

Члан 11.

Извршилац ће све податке техничког и пословног значаја са којима се сретне у току реализације уговорених активности третирати и чувати као пословну тајну.

РАСКИД УГОВОРА

Члан 12.

Свака уговорна страна може отказати Уговор са отказним роком од 30 дана од дана достављања писменог обавештења о отказу, уз који прилаже изјаву да нема неизмирених обавеза или дуговања по истом.

Наручилац има право да једнострано раскине Уговор у свако доба и без отказног рока, ако Извршилац не извршава обавезе на уговорени начин и у уговореним роковима, а које неправилности не отклони ни у року од 3 дана од дана пријема писменог упозорења Наручиоца.

Наручилац нема обавезу да Извршиоца посебно обавештава да је предметни Уговор раскинут.

Наручилац може да раскине уговор уколико у току календарске године престане потреба за овом врстом услуге, а Извршилац је потписивањем овог уговора сагласан са тим.

У случају споразумног раскида уговора отказни рок је 30 дана.

ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 13.

Уговорне стране су сагласне да се на све међусобне односе који нису дефинисани овим Уговором непосредно примењују одредбе Закона о облигационим односима, Закона о јавним набавкама и осталих позитивних прописа.

Овај Уговор ступа на снагу даном потписивања овлашћених лица обе уговорне стране и остаје на снази 24 (дванаестчетири) месеца.

Све евентуалне спорове, настале из овог Уговора, уговорне стране су сагласне да решавају споразумно, а уколико то није могуће уговарају надлежност суда у Београду.

Уговор ступа на снагу даном потписивања од стране Наручиоца и Извршиоца услуге. Све измене и допуне овог Уговора врше се у писаној форми.

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

За ИЗВРШИОЦА УСЛУГЕ

За НАРУЧИОЦА

др Владица Тинтор

Напомена: Обавезно попунити модел уговора, потписати га и оверити печатом. 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 понуђених цена за Партију I – ОДРЖАВАЊЕ КМЦ (Контролно мерног центра) Београд и КМЦ Ниш, за период од две године

Р. бр.	Опис услуге текуће поправке и одржавања са заменским деловима и осталим услугама	Јед. мере	Количина	Јединич на цена без ПДВ (РСД)	Укупна цена без ПДВ (РСД)	ПДВ (РСД)	Цена са ПДВ (РСД)
Текуће одржавање и поправке гипс-картон плоча							
1	Замена оштећене гипс картон плоче на плафону са бандажирањем глетовањем. У цену улази материјал, рад, демонтажа постојеће гипс картон плоче, радна скела, транспорт и одвожење шута до депоније. Обрачун по м ² .	м ²	1				
2	Израда гипс картон маске (покривање цеви за централно грејање), са бандажирањем и глетовањем без фарбања. У цену улази материјал, рад, радна скела и транспорт. Обрачун по метру дужном.	мет ар	1				
Текуће поправке изолације зидова, подова и плафона							
3	Набавка и постављање на зидовима термоизолационих плоча, Стиропор, самогасив, дебљине 5 цм, масе 16-20 кг/м ³ . У цену улази материјал, рад, радна скела и транспорт. Обрачун по м ² .	м ²	1				
Текуће поправке и одржавање керамичких плочица и других подова							
4	Постављање унутрашњих зидних керамичарских плочица прве класе у цементном малтеру. Ценом је обухваћена, испорука, материјал, рад и транспорт. Дезен плочица по избору КОРИСНИК УСЛУГА. Плочице су димензија минимум 25x40. Обрачун по м ² .	м ²	1				
5	Скидање пода и зида од керамичарских плочица, постављених у цементном малтеру. Ценом је обухваћен рад, транспорт, прикупљање и одношење шута до депоније. Обрачун по м ² .	м ²	1				
6	Постављање унутрашњих подних керамичарских плочица прве класе у цементном малтеру. Ценом је обухваћена, испорука, материјал, рад и транспорт. Дезен плочица по избору КОРИСНИК УСЛУГА. Плочице су димензија минимум 40x40. Обрачун по м ² .	м ²	1				
7	Постављање спољашњих подних керамичарских плочица прве класе у цементном малтеру. Ценом је обухваћена припрема подлоге, испорука, материјал, рад и транспорт. Дезен	м ²	1				

	плочица по избору КОРИСНИК УСЛУГА. Плочице су димензија минимум 40x40. Обрачун по м2.						
8	Постављање унутрашњих подних керамичарских плочица прве класе у цементном малтеру. Ценом је обухваћена, припрема подлоге, испорука, материјал, рад и транспорт. Дезен плочица по избору КОРИСНИК УСЛУГА. Плочице су димензија минимум 40x40. Обрачун по м2.	м ²	1				
9	Скидање пода од виназ и винфлекс плоча. Ценом је обухваћен рад, транспорт, прикупљање и одношење шута до депоније. Обрачун по м2.	м ²	1				
Текуће поправке и одржавање бетонских стаза							
10	Израда стазе од лако армираног бетона, дебљине 6 цм, марке МБ 30. Стазу армирати мрежастом арматуром, по статичком прорачуну и бетонирати. Горњу површину стазе обрадити . У цену улази и арматура. Обрачун по м ² .						
Текуће поправке и одржавање кровне конструкције							
11	Израда конструкције носача стрехе од од штафни, пресека 148/48 мм. Конструкцију извести од сувих, правих и без чворова јелових летви, оптималне дужине, по датим детаљима. Обрачун по м ² .						
12	Израда конструкције носача стрехе од од штафни, пресека 48/76 мм. Конструкцију извести од сувих, правих и без чворова јелових летви, оптималне дужине, по датим детаљима. Обрачун по м ² .						
13	Израда конструкције носача стрехе од од штафни, пресека 76/76 мм. Конструкцију извести од сувих, правих и без чворова јелових летви, оптималне дужине, по датим детаљима." Обрачун по м ² .	м ²	1				
14	Израда и опшивање стрехе крова јеловим бродским модом.1Бродски под израдити од првокласне и суве јеловине, дебљине 22 мм, а ширине и дужине по избору Корисника услуга. У цену улазе и лајсне. Обрачун по м ² .						
15	Замена дотрајалог кровног покривача салонит плочама, 8 таласа. У цену улази салонит плоча, дрвене летве, шрафови, ексери, средства за рад, демонтажа и монтажа. Обрачун по м ² .	м ²	1				
Текуће поправке и одржавање преградних и носећих зидова објекта							
16	Фарбање зида полудисперзијом у два наноса. Боја по избору Корисника услуга. Ценом је обухваћен рад, средства за рад, материјал. Обрачун по м2.	м ²	1				
17	Глетовање зида у два наноса. Ценом је обухваћен рад, средства за рад, материјал. Обрачун по м2.	м ²	1				
18	Стругање наноса боје и креча. Ценом је обухваћен рад, средства за рад, материјал. Обрачун по м2.	м ²	1				
Текуће поправке и одржавање електроинсталација							
19	Испорука и монтажа плафонских уградних светилки са керамичким грлом 2x E27	ком	1				

	минималног оптерећења 2x40W на спуштеном плафону, димензије светилки у пречнику 160мм, боја мат иinox или бела. У цену улазе материјал, рад, демонтажа постојећих светилки, транспорт, радна скела.Обрачун по комаду.						
20	Испорука и постављање разводног ормана у зиду од опеке, са дубљењем зидова капацитета до 36 модула. Обрачун по комаду.	ком	1				
21	Демонтажа разводног ормана у зиду од опеке, са комплетне инсталације у њему. Обрачун по комаду.	ком	1				
22	Испорука и уградња аутоматских осигурача 10 А. Обрачун по комаду.	ком	1				
23	Испорука и уградња аутоматских осигурача 16 А. Обрачун по комаду.	ком	1				
24	Испорука и уградња аутоматских осигурача 20 А. Обрачун по комаду.	ком	1				
25	Испорука и уградња аутоматских осигурача 25 А. Обрачун по комаду.	ком	1				
26	Испорука и уградња аутоматских осигурача 32 А. Обрачун по комаду.	ком	1				
27	Испорука и уградња аутоматских осигурача 40 А. Обрачун по комаду.	ком	1				
28	Испорука и уградња четворополне Фидове склопке 100 МА. Обрачун по комаду.	ком	1				
29	Испорука и уградња четворополне Фидове склопке 150 МА. Обрачун по комаду.	ком	1				
30	Испорука и уградња четворополне Фидове склопке 200 МА. Обрачун по комаду.	ком	1				
31	Испорука и уградња трополног главног прекидача 125 А. Обрачун по комаду.	ком	1				
32	Испорука и уградња једнополне склопке, 10АХ/250V. Обрачун по комаду.	ком	1				
33	Испорука и уградња серијске склопке, 10АХ/250V. Обрачун по комаду.	ком	1				
34	Испорука и уградња наизменичне склопке, 10АХ/250V. Обрачун по комаду.	ком	1				
35	Испорука и уградња двоструке наизменичне склопке, 10АХ/250V. Обрачун по комаду.	ком	1				
36	Испорука и уградња тастера звона са сигналом сијалицом, 10АХ/250V. Обрачун по комаду.	ком	1				
37	Испорука и уградња хоризонталне склопке за купатило, 16АХ/250V. Обрачун по комаду.	ком	1				
38	Испорука и уградња двополне прикључнице, 16А, 250V. Језгро од поликарбоната. Обрачун по комаду.	ком	1				
39	Испорука и уградња двополне шуко утичнице, 16А, 250V. Обрачун по комаду.	ком	1				
40	Испорука и уградња двополне прикључнице са поклопцем, 16А, 250V. Језгро од поликарбоната. Обрачун по комаду.	ком	1				
41	Испорука и уградња двоструке двополне прикључнице, 16А, 250V.	ком	1				

	Језгро од поликарбоната. Обрачун по комаду.						
42	Испорука и уградња трополне прикључнице, 16А/400V, 1 Језгро од керамике. Обрачун по комаду						
43	Испорука и полагање инсталационог кабла изолованог са PVC масом, бакарним проводницима пуног пресека тип РРУ, проводник 3x1,5 мм и разводних кутија са поклопцем на зид без израде жљебова. У цену улази рад, материјал, и уградња. Обрачун по метру	мет	1				
44	Испорука и полагање инсталационог кабла изолованог са PVC масом, бакарним проводницима пуног пресека тип РРУ, проводник 4x1,5 мм и разводних кутија са поклопцем на зид без израде жљебова. У цену улази рад, материјал, и уградња. Обрачун по метру	мет	1				
45	Испорука и полагање инсталационог кабла изолованог са PVC масом, бакарним проводницима пуног пресека тип РРУ, проводник 5x1,5 мм и разводних кутија са поклопцем на зид без израде жљебова. У цену улази рад, материјал, и уградња. Обрачун по метру.	мет	1				
46	Испорука и полагање инсталационог кабла изолованог са PVC масом, бакарним проводницима пуног пресека тип РРУ, проводник 2x2,5 мм и разводних кутија са поклопцем на зид без израде жљебова. У цену улази рад, материјал, и уградња. Обрачун по метру.	мет	1				
47	Испорука и полагање инсталационог кабла изолованог са PVC масом, бакарним проводницима пуног пресека тип РРУ, проводник 3x2,5 мм и разводних кутија са поклопцем на зид без израде жљебова. У цену улази рад, материјал, и уградња. Обрачун по метру	мет	1				
48	Испорука и полагање инсталационог кабла изолованог са PVC масом, бакарним проводницима пуног пресека тип РРУ, проводник 5x2,5 мм и разводних кутија са поклопцем на зид без израде жљебова." У цену улази рад, материјал, и уградња. Обрачун по метру.	мет	1				
49	Испорука и полагање Алуминијумског самоносионог проводника тип Х00/А 4 x16 који је изолован PVC масом. У цену улази рад, материјал, и уградња. Обрачун по метру.	мет	1				
50	Повезивање елемената електромоторног погона и хидро инсталација. Повезивање крајњег прекидача Обрачун по комаду.	ком	1				
51	Испорука и уградња viseћег порцеланског грла за сијалицу Е-27, 4А, 250V. У цену улази рад, материјал, демонтажа старог сијаличног грла и уградња новог. Обрачун по комаду.	ком	1				
52	Испорука и уградња порцеланског грла за сијалицу Е-27, 10А, 250V. У цену улази рад, материјал, демонтажа старог сијаличног грла и уградња новог. Обрачун по комаду.	ком	1				
Текуће поправке и одржавање санитарних уређаја и галантерије, (замена дотрајале и оштећене санитарне керамике, санитарија, водоводног материјала, канализационог материјала и остале галантерије)							

53	Набавка, транспорт и монтажа WC шоље од санитарне керамике са нискомонтажним водокотлићем са комплетном арматуром и пратећим материјалом. У цену улази рад, материјал, демонтажа постојећих санитарија и уградња нових санитарија. Обрачун по комаду.	ком	1				
54	Набавка, транспорт и монтажа комплет умиваоника димензија 540/440мм, од санитарне керамике са стубом, хромираним сифоном и одговарајућом розетном и свим осталим пратећим материјалом. са комплетном арматуром и пратећим материјалом. У цену улази рад, материјал, демонтажа постојећих санитарија и уградња нових санитарија. Обрачун по комаду.	ком	1				
55	Набавка, транспорт и монтажа стојеће никловане једноручне батерије за умиваоник за топлу и хладну воду и свим осталим пратећим материјалом. са комплетном арматуром и пратећим материјалом. У цену улази рад, материјал, демонтажа постојећих санитарија и уградња нових санитарија. Обрачун по комаду.	ком	1				
56	Набавка, транспорт и монтажа вертикалног електричног бојлера без притиска, капацитета 10 литара, Н=2 kW за доњу уградњу. Уз бојлер се испоручују и уграђују цеви за повезивање на батерију и инсталацију хладне воде. У цену улази рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
57	Набавка, транспорт и монтажа огледала величине 50/35 цм у раму изнад умиваоника. У цену улази рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
58	Набавка, транспорт и монтажа држача пешкира поред умиваоника. У цену улази рад, материјал.	ком	1				
59	Набавка, транспорт и монтажа држача тоалет папира поред WC шоље. У цену улази рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
60	Набавка и монтажа цеви за повезивање на батерију и инсталацију хладне воде вертикалног електричног бојлера без притиска, капацитета 10 литара, 2 kW за доњу уградњу. У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
61	Набавка и монтажа грејача вертикалног електричног бојлера без притиска, капацитета 10 литара, 2 kW за доњу уградњу. У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
62	Набавка и монтажа заштитног термостата вертикалног електричног бојлера без притиска, капацитета 10 литара, 2 kW за доњу уградњу. У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
63	Набавка и монтажа лептир кугла вентила 1". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
64	Набавка и монтажа лептир кугла вентила 1/2". У цену улази рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				

65	Набавка и монтажа лептир кугла вентила 3/4". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
66	Набавка и монтажа лептир кугла вентила 5/4". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
67	Набавка и монтажа холендера, кугла вентил 1". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
68	Набавка и монтажа холендера 1/2". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
69	Набавка и монтажа холендера 3/4". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
70	Набавка и монтажа холендера 5/4". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
71	Набавка и монтажа Угаоног лоптастог вентила за воду 1/2, кућиште од месинга, хромирано, са два О-прстена и отворима. Примењива за водоводне и санитарне инсталације. Температурни опсег од 0 °Ц до +90 °Ц. У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
72	Набавка и монтажа Угаоног вентила за воду 1/2 - 3/8 сола, кућиште од месинга, хромирано, Примењив за водоводне и санитарне инсталације. Температурни опсег од 0 °Ц до +90 °Ц. У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
73	Набавка и монтажа улошка вентила Ms, вирбла, са СН капом, 1/2". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
74	Набавка и монтажа улошка вентила Ms, вирбла, са СН капом, 3/4". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
75	Набавка и монтажа поцинкованог колена, 1/2". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
76	Набавка и монтажа поцинкованог Т-комада, 1/2". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
77	Набавка и монтажа поцинкованог Т-комада, 3/4". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
78	Набавка и монтажа поцинкованог Т-комада, 1". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
79	Набавка и монтажа поцинкованог Т-комада, 5/4". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
80	Набавка и монтажа поцинкованог Т-комада, 6/4". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				

81	Набавка и монтажа поцинкованог Т-комада, 2".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
82	Набавка и монтажа поцинкованог Т-комада, 2 1/2". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
83	Набавка и монтажа поцинкованог Т-комада, 3". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
84	Набавка и монтажа муфа, 1/2".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
85	Набавка и монтажа муфа, 3/4".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
86	Набавка и монтажа поцинкованог муфа, 1".У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1				
87	Набавка и монтажа поцинкованог муфа, 5/4".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
88	Набавка и монтажа поцинкованог муфа, 6/4".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
89	Набавка и монтажа поцинкованог муфа, 2".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
90	Набавка и монтажа поцинкованог муфа, 2 1/2". У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1				
91	Набавка и монтажа поцинкованог муфа, 3". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
92	Набавка и монтажа дупли нипла, 1/2".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
93	Набавка и монтажа дупли нипла, 3/4".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
94	Набавка и монтажа поцинкованог дупли нипла, 1".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
95	Набавка и монтажа поцинкованог дупли нипла, 5/4".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
96	Набавка и монтажа поцинкованог дупли нипла, 6/4".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
97	Набавка и монтажа поцинкованог дупли нипла, 2".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
98	Набавка и монтажа поцинкованог дупли нипла, 2 1/2". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
99	Набавка и монтажа поцинкованог дупли нипла, 3". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
100	Набавка и монтажа поцинкованог холендера	ком	1				

	равног, 1/2".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.						
101	Набавка и монтажа поцинкованог холендера равног, 3/4".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
102	Набавка и монтажа поцинкованог холендера равног, 1".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
103	Набавка и монтажа поцинкованог холендера равног, 5/4".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
104	Набавка и монтажа поцинкованог холендера равног, 6/4".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
105	Набавка и монтажа поцинкованог холендера равног, 2".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
106	Набавка и монтажа поцинкованог холендера равног, 2 1/2". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
107	Набавка и монтажа поцинкованог холендера равног, 3". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
108	Набавка и монтажа поцинкованог колена, 1/2".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
109	Набавка и монтажа поцинкованог колена, 3/4".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
110	Набавка и монтажа поцинкованог колена, 1".У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1				
111	Набавка и монтажа поцинкованог колена, 5/4".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
112	Набавка и монтажа поцинкованог колена, 6/4".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
113	Набавка и монтажа поцинкованог колена, 2".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
114	Набавка и монтажа поцинкованог колена, 2 1/2". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
115	Набавка и монтажа поцинкованог колена, 3". У цену улази демонтажа, рад, материјал.	ком	1				
116	Набавка и монтажа поцинкованог колена МФ, 1/2".У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1				
117	Набавка и монтажа поцинкованог колена МФ, 3/4".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
118	Набавка и монтажа поцинкованог колена МФ, 1".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
119	Набавка и монтажа поцинкованог колена МФ,	ком	1				

	5/4".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.						
120	Набавка и монтажа поцинкованог колена МФ, 6/4".У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1				
121	Набавка и монтажа поцинкованог колена МФ, 2".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
122	Набавка и монтажа поцинковане редукције zn редукција 3/4-1/2 .У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
123	Набавка и монтажа поцинковане редукције zn редукција zn редукција 1-1/2.У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
124	Набавка и монтажа поцинковане редукције zn редукција 1-3/4.У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
125	Набавка и монтажа поцинковане редукције zn редукција 5/4-3/4 .У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
126	Набавка и монтажа поцинковане редукције zn редукција 5/4-1.У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
127	Набавка и монтажа поцинковане редукције zn редукција 6/4-1/2.У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
128	Набавка и монтажа поцинковане редукције zn редукција 6/4-3/4.У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
129	Набавка и монтажа поцинковане редукције zn редукција 6/4-1.У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
130	Набавка и монтажа поцинковане редукције zn редукција 6/4-5/4.У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
131	Набавка и монтажа поцинковане редукције zn редукција 2-1/2.У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
132	Набавка и монтажа поцинковане редукције zn редукција 2-3/4.У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
133	Набавка и монтажа поцинковане редукције zn редукција 2-1.У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
134	Набавка и монтажа поцинковане редукције zn редукција 2-5/4.У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
135	Набавка и монтажа поцинковане редукције zn редукција 2-6/4.У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
136	Набавка и монтажа поцинковане редукције zn редукција 2 1/2-1.У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
137	Набавка и монтажа поцинковане редукције zn редукција 2 1/2-5/4.У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				

138	Набавка и монтажа поцинковане редукције зп редукција 2 1/2-6/4.У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1				
139	Набавка и монтажа поцинковане редукције зп редукција 2 1/2-2.У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
140	Набавка и монтажа поцинковане редукције зп редукција 3-5/4.У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1				
141	Набавка и монтажа поцинковане редукције зп редукција 3-6/4.У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
142	Набавка и монтажа поцинковане редукције зп редукција 3-2.У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
143	Набавка и монтажа поцинковане редукције зп редукција 3-2 1/2 .У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
144	Набавка и монтажа поцинковане редукције.У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1				
145	Набавка и монтажа полиетиленских водоводних цеви, пречника 16 мм, заједно са фитингом и материјалом за спајање. По потреби, а по детаљима извести термо и акустичну изолацију цеви. Завршену водоводну мрежу испитати на притисак и сачинити записник. У цену улазе и изолација и испитивање мреже. Обрачун по метру.	мет ар	1				
146	Набавка и монтажа полиетиленских водоводних цеви, пречника 20 мм, заједно са фитингом и материјалом за спајање. По потреби, а по детаљима извести термо и акустичну изолацију цеви. Завршену водоводну мрежу испитати на притисак и сачинити записник. У цену улазе и изолација и испитивање мреже. Обрачун по метру.	мет ар	1				
147	Набавка и монтажа полиетиленских водоводних цеви, пречника 25 мм, заједно са фитингом и материјалом за спајање. По потреби, а по детаљима извести термо и акустичну изолацију цеви. Завршену водоводну мрежу испитати на притисак и сачинити записник. У цену улазе и изолација и испитивање мреже. Обрачун по метру.	мет ар	1				
148	Набавка и монтажа полиетиленских водоводних цеви, пречника 32 мм, заједно са фитингом и материјалом за спајање. По потреби, а по детаљима извести термо и акустичну изолацију цеви. Завршену водоводну мрежу испитати на притисак и сачинити записник. У цену улазе и изолација и испитивање мреже. Обрачун по метру.	мет ар	1				
149	Набавка и монтажа полиетиленских водоводних цеви, пречника 40 мм, заједно са фитингом и материјалом за спајање. По потреби, а по детаљима извести термо и акустичну изолацију цеви. Завршену водоводну мрежу испитати на	мет ар	1				

	притисак и сачинити записник. У цену улазе и изолација и испитивање мреже. Обрачун по метру.						
150	Набавка и монтажа полиетиленских водоводних цеви, пречника 50 мм, заједно са фитингом и материјалом за спајање. По потреби, а по детаљима извести термо и акустичну изолацију цеви. Завршену водоводну мрежу испитати на притисак и сачинити записник. У цену улазе и изолација и испитивање мреже. Обрачун по метру.	мет ар	1				
151	Набавка и монтажа полиетиленских водоводних цеви, пречника 63 мм, заједно са фитингом и материјалом за спајање. По потреби, а по детаљима извести термо и акустичну изолацију цеви. Завршену водоводну мрежу испитати на притисак и сачинити записник. У цену улазе и изолација и испитивање мреже. Обрачун по метру.	мет ар	1				
152	Набавка и монтажа хидрантске мреже, од водоводних цеви, пречника 2" заједно са фитингом, материјалом за спајање, фирнисом и кудељом. По потреби мрежу фиксирати одговарајућим обујмицама, да се спречи вибрирање мреже. По завршеној монтажи хидрантске мреже исту испитати на притисак и сачинити записник. У цену улази и испитивање мреже. Обрачун по метру.	мет ар	1				
153	Набавка и монтажа перлатора за излив М-22. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1				
154	Набавка и монтажа перлатора за излив М-24. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1				
155	Набавка и монтажа перлатора за излив М-28. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1				
156	Набавка и монтажа розетне дубоке $\frac{3}{4}$ цола. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1				
157	Набавка и монтажа розетне равне $\frac{1}{2}$ цола. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1				
158	Набавка и монтажа батерије зидне за проточни бојлер. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1				
159	Набавка и монтажа батерије зидне за лавабо, топла и хладна вода. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1				
160	Набавка и монтажа батерије зидне за каду. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1				
161	Набавка и монтажа гибљивог сифона са преливом, 1/1 за судоперу. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1				
162	Набавка и монтажа гибљивог сифона 1/1 за умиваоник. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1				

163	Набавка и монтажа гибљивог сифона 1/1 за туш каду. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1				
164	Набавка и монтажа везе за бојлер 80 литара. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1				
165	Набавка и монтажа везе за проточни бојлер. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1				
166	Набавка и монтажа везе за стојећу батерију, 400мм. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1				
167	Набавка и монтажа ливеног поклопца за шахту водовода полупречника 53цм. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1				
168	Механичко чишћење и испирање канализационе уличне мреже (фекална и кишна) према пречнику цеви Ø150. У цену улази рад, материјал, средства за рад, чишћење. Обрачун по метру.	мет ар					
169	Механичко чишћење и испирање канализационе кућне мреже (фекална и кишна) према пречнику цеви Ø50-Ø110. У цену улази рад, материјал, средства за рад, чишћење. Обрачун по метру.	мет ар					
170	Механичко и ручно чишћење шахова канализационе мреже. У цену улази рад, материјал, средства за рад, чишћење. Обрачун по комаду.	ком					
171	Механичко и ручно чишћење сливника канализационе мреже. У цену улази рад, материјал, средства за рад, чишћење. Обрачун по комаду.	ком					
172	Поправка зида шахте од пуне цигле, са испоруком материјала. У цену улази рад, материјал, средства за рад, чишћење. Обрачун по м ² .	м ²					
Испитивања							
173	Испитивање водоводне мреже на пробни притисак, пумпа ваздухом или водом и излаже се за 50-100% од радног. По завршетку монтаже водоводне мреже места задихтовати чеповима. Поставити хидрауличну пумпу, напунити инсталацију водом, испустити ваздух и постићи пробни притисак. Мрежа мора бити под притиском најмање 24 часа. Опасно, пронаћи место квара, отклонити и поновити инсталацију под испитни притисак. Испитивање вршити уз обавезно присуство надзорног органа извођача. Обрачун паушално. До 500 м ² .	к, цела мрежа се притисак	%, већи притисак	изливна	пумпу, напунити	пробни притисак.	Дуго притисак

174	Испитивање водоводне мреже на пробни притисак, цела мрежа се пумпа ваздухом или водом и излаже се за 50-100% већи притисак од радног. По завршетку монтаже водоводне мреже сва изливна места задихтовати чеповима. Поставити хидрауличну пумпу, напунити инсталацију водом, испустити ваздух и постићи пробни притисак. Мрежа мора бити под притиском најмање 24 часа. Ако притисак опадне, пронаћи место квара, отклонити и поново поставити инсталацију под испитни притисак. Испитивање вршити уз обавезно присуство надзорног органа извођача. Обрачун паушално. До 1000м ² .						
175	Дезинфекција и испирање постављене водоводне мреже, објекта површине до 100 м ² , према техничким прописима. Пре пуштања мреже у експлоатацију обавезно тражити атест Санитарне службе за исправност воде. Обрачун паушално до 500м ² .	дезинфекција					
176	Дезинфекција и испирање водоводне мреже, према техничким прописима. Пре пуштања мреже у експлоатацију обавезно тражити атест Санитарне службе за исправност воде. Обрачун паушално до 1000 м ² .	дезинфекција					
Штемовање зида (бетон, цигла, блок)							
177	Шлицевање зида, од опеке, бетона, за пролаз водоводних цеви. Кроз зид пажљиво извести шлицеве за постављање водоводних и канализационих цеви. Шут прикупити, изнети, утоварити на камион и одвести на градску депонију. Обрачун по метру.	мет ар	1				
178	Демонтажа водоводне мреже, од поцинкованих и пластичних цеви, У цену урачуната средства за рад и одвожење шута до депоније. Обрачун по метру.						
179	Машинско пробијање рупа кроз опеку до ø 50мм, дебљина опеке до 25цм. Шут прикупити, изнети, утоварити на камион и одвести на градску депонију. Обрачун по 1 рупи.						
180	Машинско пробијање рупа кроз бетон до ø 50мм, дебљина бетона до 25цм. Шут прикупити, изнети, утоварити на камион и одвести на градску депонију. Обрачун по 1 рупи.	руп	1				
181	Рушење - разбијање бетонске или асфалтне плоче дебљине до 10 цм. У цену улази рад, материјал, средства за рад, скупљање и одвожење шута до депоније. Обрачун по м ² .						
Копање канала и полагање водоводних и канализационих цеви							
182	Ручни ископ рова, у земљи III категорије, за постављање водоводне мреже. Бочне стране правилно одсећи, а дно нивелисати. У цену ископа улазе и разупирања и обезбеђење рова. Ископану земљу одбацити од рова. По завршеним радовима земљу насути и набити у слојевима. Вишак земље превести колицима, насути и нивелисати терен или утоварити на камион и одвести на градску депонију. Обрачун по м ³ .						
183	Полагање у ископаном рову канализационих и водоводних цеви. У цену улазе припрема рова насипањем песка за полагање цеви, средства за рад, рад. Обрачун по метру.	мет ар	1				
Одржавање зелених површина							
184	Кошење траве на локацији Добановци. У цену улази рад, материјал, средства за рад и	м2	10	0			

	скупљање и одвожење покошене траве до депоније. Цена за 100 м ² .						
Текуће поправке и одржавање оgrade од бодљикаве жице							
185	Постављање жичане оgrade од бодљикаве жице. У цену улази рад, материјал (осим бодљикаве жице), средства за рад и демонтажа постојеће бодљикаве жице. Цена по метру жице.	мет ар	1				
Текуће поправке и одржавање димњака							
186	Набавка и постављање камене вуне у облику меких плоча, дебљине 3 цм, густине 60 кг/м ³ . Камену вуну поставити као термо и звучну изолацију и противпожарну заштиту димњака. У цену улази рад, материјал, средства за рад. Цена за по м ² .						
187	Чишћење димњака механичким путем, спаљивање, контрола и санација димњака и димоводних канала. У цену улази рад материјал, средства за рад. Након чишћења сакупљени отпад из димњака третирати на начин регулисан Законом о управљању отпадом („Сл. гласник РС”, бр. 36/2009 и 88/2010). . Цена за по метру.	мет ар	1				
Насипање ризлом оgrade зелене површине							
188	Насипање ризлом оgrade зелене површине резервоара за гориво на локацији Добановци. Дебљина насутог тампона минимум 10 цм, тампон је потребно утапати вибро плочом. У цену улази рад, материјал, средства за рад. Цена за по м ² .	м ²	1				
Остале поправке и одржавања							
189	Набавка и постављање термоизолационог стакла, дебљине 4+12+4 мм. Термо сендвич израдити од равнoг провидног стакла, без таласа, мехурића и оштећења. У цену улази рад, материјал, средства за рад, демонтажа поломљеног стакла, одвожење шута на депонију. Обрачун по м ² .						
190	Постојећу браву на вратима заменити новом, по узору на постојећу. Браву испоручити са два кључа. У цену улази рад, материјал, средства за рад, демонтажа постојеће браве. Обрачун по комаду паушално.						
Одржавање постројења за грејање – Котап тип WIRBEX NORRAHAMER капацитета 250mcal. 290KW							
191	Преглед система за грејање са претакањем горива. У цену улази долазак, средства за рад, претакање горива из цистерне у резервоар за гориво (претакање горива подразумева претакање из цистерне која се налази ван објекта у мали резервоар који се налази у објекту котларнице, цистерне су међусобно повезане), преглед подразумева визуелни преглед техничке исправности целе инсталације. Обрачун по једном прегледу и претакању.	Преглед са претакањем горива	1				
192	Сервисирање горионика. У цену улази рад, материјал, средства за рад, демонтажа, чишћење и фина регулација рада. Обрачун по комаду.	ком	1				
193	Демонтажа старих, набавка и уградња нових	ком	1				

	радијаторских вентила ЕК 1/2". Обрачун по комаду.						
194	Демонтажа старих, набавка и уградња нових радијаторских вентила 3/8". Обрачун по комаду.	ком	1				
195	Демонтажа старих, набавка и уградња нових радијаторских вентила 1/2". Обрачун по комаду.	ком	1				
196	Демонтажа старих, набавка и уградња нових славина за ПиП 1/2". Обрачун по комаду.	ком	1				
197	Демонтажа, ремонт, испорука и уградња циркулационе пумпе ГХР 501 или еквивалента. Обрачун по комаду.	ком	1				
198	Испуштање воде, пуњење, озрачивање и пуштање у рад комплетног система за грејање. У цену улази рад, средства за рад. Обрачун по једној услузи.	усл уга	1				
199	Чишћење котла (димне цеви, пламене цеви, димног канала и димњаче) од депозита сагоревања механичким и хемијским путем. У цену улази рад материјал, средстава за рад. Након чишћења сакупљени отпад из котлова и ложишта третирати на начин регулисан Законом о управљању отпадом („Сл. гласник РС”, бр. 36/2009 и 88/2010). Обрачун по паушално по котлу.	чишћење	1				
200	Чишћење резервоара за гориво (унутрашњост резервоара) од нечистоћа, механичким и хемијским путем. У цену улази рад материјал, средстава за рад. Након чишћења сакупљени отпад из котлова и ложишта третирати на начин регулисан Законом о управљању отпадом („Сл. гласник РС”, бр. 36/2009 и 88/2010). Обрачун по м3.	мет ар	1				
201	Замена сигурносног вентила. У цену улази рад, демонтажа постојећег и монтажа новог дела, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1				
202	Замена славине за пражњење и пуњење. У цену улази рад, демонтажа постојећег и монтажа новог дела, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1				
203	Замена термостата. У цену улази рад, демонтажа постојећег и монтажа новог дела, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1				
204	Замена мерача притиска котла. У цену улази рад, демонтажа постојећег и монтажа новог дела, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1				
205	Испитивање сигурности котла и пробно пуштање у рад котла. У цену улази рад, средства за рад. Обрачун по комаду. Извођач је у обавези да изда потврду да се котло може безбедно користити. Обрачун по паушално.	Испитивање					
Одржавање и поправка агрегата “D.A. TORPEDO RADE KONČAR 93							

KVA“							
Контролно-мерног центра у Добановцима							
206	Замена уља у мотору. У цену улази рад, материјал, средства за рад. Обрачун по литру.	лит ар	1				
207	Замена антифриза у мотору. У цену улази рад, материјал, средства за рад. Обрачун по литру.	лит ар	1				
208	Замена пречистача горива. У цену улази рад, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1				
209	Замена пречистача за уље. У цену улази рад, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1				
210	Замена пречистача за ваздух. У цену улази рад, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1				
211	Замена ремења, комплет. У цену улази рад, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1				
212	Реглажа и поправка бризгаљки. У цену улази рад, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1				
213	Замена бризгаљке агрегата. У цену улази рад, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1				
214	Реглажа вентила. У цену улази рад, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1				
215	Замена вентила. У цену улази рад, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1				
216	Замена масти у лежајевима генератора. У цену улази рад, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1				
217	Подешавање напона генератора. У цену улази рад, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1				
218	Испитивање сигурности агрегата и пробно пуштање у рад агрегата. У цену улази рад, средства за рад. Обрачун по комаду. Извођач је у обавези да изда потврду да се котао може безбедно користити. Обрачун по комаду паушално.	испитивање	1				
Текуће поправке и одржавање телекомуникационе инсталације							
219	Поправка или замена мрежног прибора и прикључница.	ком ад	1				
220	Замена УТП каблова	мет ар	1				
221	Замена телефонских каблова	мет ар	1				
222	Замена оптичких каблова	мет ар	1				
223	Поправка или замена телефонских апарата	ком ад	1				
224	Програмирање телефонске централе Panasonic KX-TDA 100D	ком ад	1				
233	Одржавање и поправка телефонске централе Panasonic KX-TDA 100D	час	1				
Провере везане с инсталацијом за дојаву пожара и безбедношћу објекта							
234	Периодичне провере система за дојаву пожара	про вера	1				

235	Периодичне провере и поправке ПП апарата	провера / кома д	1				
236	Периодична проверка хидрантске мреже	провера	1				
Одржавање зелених површина							
237	Крчење растиња на зеленим површибама са одношењем грања	м2	1				
238	Кошење зелених површина	м2	1				

УКУПНА ЦЕНА БЕЗ ПДВ (РСД)	
ПДВ (..... %)	
Укупна цена са ПДВ (РСД)	

Образац структуре понуђених цена за Партија II – редовно одржавање и поправка пумпи за воду у КМЦ Ниш, за период од две године:

Р. бр .	Опис услуге превентивног и интервентног одржавања пумпи за воду са заменским деловима и осталим услугама	Јединица мере	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Укупна цена без ПДВ (РСД)	ПДВ (РСД)	Цена са ПДВ (РСД)
1	Замена цеви мањег пречника у бунару за извлачење воде до 4 метра. У цену урачунати рад, резервни део, одвожење замењеног дела на депонију и све остале зависне и непоменуте трошкове	ком	1				
2	Замена цеви већег пречника у бунару за извлачење воде до 4 метра. У цену урачунати рад, резервни део, одвожење замењеног дела на депонију и све остале зависне и непоменуте трошкове	ком	1				
3	Замена повратног вентила на цевима у бунару мањег пречника. У цену урачунати рад, резервни део, одвожење замењеног дела на депонију и све остале зависне и непоменуте трошкове	ком	1				
4	Замена повратног вентила на цевима у бунару већег пречника. У цену урачунати рад, резервни део, одвожење замењеног дела на депонију и све остале зависне и непоменуте трошкове	ком	1				
5	Замена вентила на цевима у бунару мањег пречника. У цену урачунати рад, резервни део, одвожење замењеног дела на депонију и све остале зависне и непоменуте трошкове	метра	1				
6	Замена вентила на цевима у бунару већег пречника. У цену урачунати рад, резервни део, одвожење замењеног дела на депонију и све остале зависне и непоменуте трошкове	ком	1				
7	Замена вентила на цевима већег пречника у шахти код објекта КМЦ. У цену урачунати рад, резервни део, одвожење замењеног дела на депонију и све остале зависне и непоменуте трошкове	ком	1				
8	Провера и сервис вентила на цевима у бунару већег пречника у шахти код објекта КМЦ. У цену урачунати рад и све остале зависне и непоменуте трошкове	паушално	1				
9	Замена суда за притисак са гуменим балоном од приближно 10 литара. У цену урачунати рад, резервни део, одвожење замењеног дела на депонију и све остале зависне и непоменуте трошкове	ком	1				
10	Замена сензора за висину воде у бунару (максимум и минимум). У цену урачунати рад, резервни део, одвожење замењеног дела на депонију и све остале зависне и непоменуте трошкове	ком	1				

11	Замена сензорских каблова. У цену урачунати рад и све остале зависне и непоменуте трошкове	паушално	1				
12	Замена електромеханичког пресостата за подешавање притиска. У цену урачунати рад, резевни део, одвожење замењеног дела на депонију и све остале зависне и непоменуте трошкове	ком	1				
13	Замена инструмента мерача притиска. У цену урачунати рад, резевни део, одвожење замењеног дела на депонију и све остале зависне и непоменуте трошкове	ком	1				
14	Замена цеви за воду у постројењу већег пречника приближних димензија око 2 цола. У цену урачунати рад, резевни део, одвожење замењеног дела на депонију и све остале зависне и непоменуте трошкове	метар	1				
15	Замена цеви за воду у постројењу мањег пречника приближних димензија до 2 цола. У цену урачунати рад, резевни део, одвожење замењеног дела на депонију и све остале зависне и непоменуте трошкове	метар	1				
16	Замена металног поклопца бунара. У цену урачунати рад, резевни део, одвожење замењеног дела на депонију и све остале зависне и непоменуте трошкове	ком	1				
17	Замена главне трофазне склопке у разводном ормару електричних инсталација.. У цену урачунати рад, резевни део, одвожење замењеног дела на депонију и све остале зависне и непоменуте трошкове	ком	1				
18	Замена осигурача у разводном ормару електричних инсталација. У цену урачунати рад, резевни део, одвожење замењеног дела на депонију и све остале зависне и непоменуте трошкове	ком	1				
19	Замена склопке у разводном ормару електричних инсталација.. У цену урачунати рад, резевни део, одвожење замењеног дела на депонију и све остале зависне и непоменуте трошкове	ком	1				
20	Замена осигурача у разводном ормару за контролу рада пумпи. У цену урачунати рад, резевни део, одвожење замењеног дела на депонију и све остале зависне и непоменуте трошкове	ком	1				
21	Замена склопке у разводном ормару за контролу рада пумпи. У цену урачунати рад, резевни део, одвожење замењеног дела на депонију и све остале зависне и непоменуте трошкове	ком	1				
22	Замена релеја у разводном ормару за контролу рада пумпи. У цену урачунати рад, резевни део, одвожење замењеног дела на депонију и све остале зависне и непоменуте трошкове	ком	1				

23	Реконструкција разводног ормара електричних инсталација. У цену урачунати рад, и све остале зависне и непоменуте трошкове	паушално	1				
24	Реконструкција разводног ормара за контролу рада пумпи. У цену урачунати рад, и све остале зависне и непоменуте трошкове.	паушално	1				
25	Процена стања цеви које доводе воде у бунар из спољне каптаже код извора и чишћење истих. У цену урачунати рад и све остале зависне и непоменуте трошкове	паушално	1				
26	Замена цеви које доводе воду у бунар из спољне каптаже код извора. У цену урачунати рад, резервни део, одвожење замењеног дела на депонију и све остале зависне и непоменуте трошкове	паушално	1				

УКУПНА ЦЕНА БЕЗ ПДВ (РСД)	
ПДВ (..... %)	
Укупна цена са ПДВ (РСД)	

Напомена: Сви остали непоменуте и зависни трошкови морају бити укључени у цену добара.

УПУТСТВО О НАЧИНУ ПОПУЊАВАЊА ОБРАСЦА СТРУКТУРЕ ЦЕНА:

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

У Обрасцу структуре цена морају бити приказане цене по ставкама, у динарима или еврима, стопа ПДВ, укупна цена без ПДВ и са ПДВ.

Цена добијена сабирањем појединачних цена од тачке 1 до тачке 3 без ПДВ, служиће уједно и као цена за избор најповољнијег понуђача.

Датум:

М.П.

Потпис понуђача

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

10.1 ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ за Партију I

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 за јавну набавку услуга – ПОПРАВКЕ И ОДРЖАВАЊА ИНСТАЛАЦИЈА У ЗГРАДАМА - Партија I - одржавање КМЦ Београд и КМЦ Ниш, за период од две године, за потребе Регулаторне агенције за електронске комуникације и поштанске услуге, ЈН бр. 1-02-4047-22/16, 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. 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.

10.2 ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ за Партију II

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 за **јавну набавку услуга – ПОПРАВКЕ И ОДРЖАВАЊА ИНСТАЛАЦИЈА У ЗГРАДАМА - Партија II – редовно одржавање и поправка пумпи за воду у КМЦ Ниш**, за период од две године, за потребе Регулаторне агенције за електронске комуникације и поштанске услуге, ЈН бр. 1-02-4047-22/16, 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. 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

(навести назив и адресу понуђача)

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: _____

Потпис овлашћеног лица

Место: _____

(М.П.)

Прилог П2

Пошиљалац:

Адреса наручиоца:

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
РЕГУЛАТОРНА АГЕНЦИЈА ЗА ЕЛЕКТРОНСКЕ КОМУНИКАЦИЈЕ
И ПОШТАНСКЕ УСЛУГЕ
ул. Палмотићева, бр. 2, 11103 Београд ПAK 106306

Поступак јавне набавке мале вредности
ПОПРАВКЕ И ОДРЖАВАЊА ИНСТАЛАЦИЈА У ЗГРАДАМА,
обликоване по партијама, за перид од три године
ЈН бр. 1-02-4047-22/16

- **Партија I - одржавање КМЦ (контролно мерног центра) Београд и КМЦ Ниш**
- **Партија II - редовно одржавање и поправке пумпи за воду у КМЦ Ниш**
(заокружити партију за коју се поодноси понуда)

НЕ ОТВАРАТИ

– ПОНУДА –

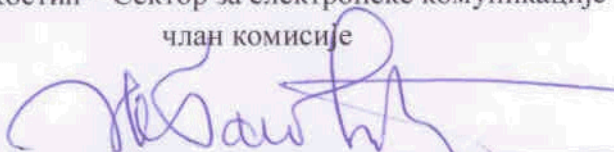
Потписи председника и чланова комисије



Предраг Петровић – Сектор за електронске комуникације –
председник комисије



Душко Костић – Сектор за електронске комуникације –
члан комисије



Жељко Гаговић – Сектор за правне и опште послове –
члан комисије