



РЕПУБЛИКА СРБИЈА
Регулаторна агенција за електронске комуникације и поштанске услуге
Вишњићева број, Београд

КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ МАЛЕ ВРЕДОСТИ

Набавка услуга – Одржавање КМЦ Београд и КМЦ Ниш

ЈАВНА НАБАВКА број: ЈН 1 02-4047-17/15
Укупно 80 страна

Новембар 2015. године

На основу чл. 39. и 61. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС” бр. 124/2012 и 14/15, у даљем тексту: Закон), чл. 6. Правилника о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки и начину доказивања испуњености услова („Сл. гласник РС” бр. 104/2013), Одлуке о покретању поступка јавне набавке број ЈН 1 02-4047-17/15, и Решења о именовану комисије за јавну набавку број ЈН 1 02-4047-17/15, припремљена је:

КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА за јавну набавку мале вредности

**Набавка услуга – Одржавање КМЦ Београд и КМЦ Ниш
Број ЈН 1 02-4047-17/15**

Конкурсна документација садржи:

<i>Поглавље</i>	<i>Назив поглавља</i>
I	Општи подаци о јавној набавци
II	Подаци о предмету јавне набавке
	Техничка спецификација
III	Услови за учешће у поступку јавне набавке из чл. 75. и 76. Закона и упутство како се доказује испуњеност тих услова
IV	Упутство понуђачима како да сачине понуду
V	Образац понуде
VI	Модел уговора
VII	Образац изјаве о испуњености услова по чл. 75. и 76. Закона
VIII	Образац изјаве о независној понуди
IX	Образац трошкова припреме понуде

I ОПШТИ ПОДАЦИ О ЈАВНОЈ НАБАВЦИ

1. Подаци о наручиоцу

Наручилац: **Регулаторна агенција за електронске комуникације и поштанске услуге**

Адреса: Вишњићев 8. Београд

Интернет страница: www.ratel.rs

ПИБ: 103986571

М.Б.: 17606590

Текући рачун: 840-963627-41

Све финансијске обавезе према понуђачима се измирују преко трезора НБС у оквиру Министарства финансија Републике Србије.

2. Врста поступка јавне набавке

Предметна јавна набавка се спроводи у поступку јавне набавке мале вредности у складу са Законом и подзаконским актима којима се уређују јавне набавке.

3. Предмет јавне набавке

Предмет јавне набавке је набавка – Одржавање КМЦ Београд и КМЦ Ниш, а назив и ознака из општег речника набавке је: 50500000-0 Услуге поправке и одржавања пумпи, вентила, славина и металних контејнера и уређаја и 50700000-2 Услуге поправке и одржавања инсталација у зградама;

Понуђене услуге морају у целини да одговарају захтевима из конкурсне документације.

Понуђачи могу поднети понуду само за целокупну набавку.

4. Циљ спровођења поступка

Поступак јавне набавке се спроводи ради закључења уговора о јавној набавци.

5. Контакт (лице или служба)

Лице за контакт: Звонко Мартиновић, e-mail: zvonko.martinovic@ratel.rs

II ПОДАЦИ О ПРЕДМЕТУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ

1. Опис предмета јавне набавке

Предмет јавне набавке је набавка услуга – Одржавање КМЦ Београд и КМЦ Ниш.

2. Опис партија

Јавна набавка није обликована по партијама, већ као једна целина.

3. Увид и преузимање конкурсне документације

Конкурсна документација може бити преузета са Портала јавних набавки (<http://portal.ujn.gov.rs/>) и са интернет странице наручиоца (www.ratel.rs).

Уколико заинтересовани понуђач поднесе писани захтев за достављање конкурсне документације (електронски, поштом или телефаксом), Наручилац ће у року од два дана од дана пријема захтева исту доставити поштом, телефаксом или електронском поштом. У случају да понуђач захтева да му се конкурсна документација достави електронском поштом, нема обавезу накнаде манипулативних трошкова наручиоца на изради конкурсне документације.

2. ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА

СПЕЦИФИКАЦИЈА ПРЕДМЕТА НАБАВКЕ

Предмет јавне набавке услуга је обављање услуга – Генералног ремонта и редовног одржавања и поправке пумпи за воду у КМЦ Ниш, у Регулаторној агенцији за електронске комуникације и поштанске услуге.

Предмет обухвата услугу превентивног и интервентног одржавања, укључујући и резервне делове, када је у питању одржавање пумпи за воду, и осталих делова система неопходних за исправан рад пумпи односно постројења за воду а све у складу са одељком III-Техничке спецификација и захтевима.

ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

СПЕЦИФИКАЦИЈЕ ТЕКУЋИХ ПОПРАВКИ И ОДРЖАВАЊА КОЈИ СЕ ОБАВЉАЈУ У ОБЈЕКТУ КОНТРОЛНО-МЕРНОГ ЦЕНТРА ДОБАНОВЦИ

(табела 1.)

Редни број	Опис услуге текуће поправке и одржавања са заменским деловима и осталим УСЛУГА	Јед. мере	Количина
Текуће поправке и одржавање керамичких плочица и других подова			
1	Постављање унутрашњих зидних керамичарских плочица прве класе у цементном малтеру или грађевинском лепку. Ценом је обухваћена, испорука, материјал, рад и транспорт. Дезен плочица по избору КОРИСНИКА УСЛУГА. Плочице су димензија минимум 25x40. Обрачун за минимум 7,36 м ² .	м ²	7,36 м ²
2	Скидање пода и зида од керамичарских плочица, постављених у цементном малтеру. Ценом је обухваћен рад, скидање санитарнија у купатилу, транспорт, прикупљање и одношење шута до депоније. Обрачун за 3,36 м ² +7,36 м ² .	м ²	10,72 м ²
3	Постављање унутрашњих подних керамичарских плочица прве класе у цементном малтеру или грађевинском лепку. Ценом је обухваћена, испорука, материјал, рад и транспорт. Дезен плочица по избору КОРИСНИКА УСЛУГА. Плочице су димензија минимум 40x40. Обрачун за 3,36 м ² .	м ²	3,36 м ²
4	Постављање унутрашњих облога од ламината прве класе, клик систем. Ламинат је дебљине минимум 8мм, класа 32. Ценом је обухваћена, испорука, припрема подлоге, испорука подне фолије за звучну и топлотну изолацију дебљине минимум 2мм, густине минимум 35кг/м ³ . испорука и уградња пратећих лајени. ценом је обухваћена припрема подлоге, испорука лајене висине минимум 4цм и на сваких 80цм причврстити их уз зид. остали материјал, рад и транспорт. Дезен ламинатних облога по избору КОРИСНИКА УСЛУГА. Обрачун за просторију димензија 500cm x 533cm.	м ²	26,65
5	Постављање унутрашњих облога од ламината прве класе, клик систем. Ламинат је дебљине минимум 8мм, класа 32. Ценом је обухваћена, испорука, припрема подлоге, испорука подне фолије за звучну и топлотну изолацију дебљине минимум 2мм, густине минимум 35кг/м ³ . испорука и уградња пратећих	м ²	13,77

	лајени. ценом је обухваћена припрема подлоге, испорука лајене висине минимум 4цм и на сваких 80цм причврстити их уз зид, остали материјал, рад и транспорт. Дезен ламинатних облога по избору КОРИСНИКА УСЛУГА. Обрачун за просторију димензија 450см x 306см.		
6	Постављање унутрашњих облога од ламината прве класе, клик систем. Ламинат је дебљине минимум 8мм, класа 32. Ценом је обухваћена, испорука, припрема подлоге, испорука подне фолије за звучну и топлотну изолацију дебљине минимум 2мм, густине минимум 35кг/м3, испорука и уградња пратећих лајени, ценом је обухваћена припрема подлоге, испорука лајене висине минимум 4цм и на сваких 80цм причврстити их уз зид, остали материјал, рад и транспорт. Дезен ламинатних облога по избору КОРИСНИКА УСЛУГА. Обрачун за просторију димензија 450см x 493см.	м ²	22,20
7	Постављање унутрашњих облога од ламината прве класе, клик систем. Ламинат је дебљине минимум 8мм, класа 32. Ценом је обухваћена, испорука, припрема подлоге, испорука подне фолије за звучну и топлотну изолацију дебљине минимум 2мм, густине минимум 35кг/м3, испорука и уградња пратећих лајени, ценом је обухваћена припрема подлоге, испорука лајене висине минимум 4цм и на сваких 80цм причврстити их уз зид, остали материјал, рад и транспорт. Дезен ламинатних облога по избору КОРИСНИКА УСЛУГА. Обрачун за просторију димензија 400см x 353см.	м ²	14,12
8	Постављање унутрашњих облога од ламината прве класе, клик систем. Ламинат је дебљине минимум 8мм, класа 32. Ценом је обухваћена, испорука, припрема подлоге, испорука подне фолије за звучну и топлотну изолацију дебљине минимум 2мм, густине минимум 35кг/м3, испорука и уградња пратећих лајени, ценом је обухваћена припрема подлоге, испорука лајене висине минимум 4цм и на сваких 80цм причврстити их уз зид, остали материјал, рад и транспорт. Дезен ламинатних облога по избору КОРИСНИКА УСЛУГА. Обрачун за просторију димензија 407см x 353см.	м ²	14,37
9	Постављање унутрашњих облога од ламината прве класе, клик систем. Ламинат је дебљине минимум 8мм, класа 32. Ценом је обухваћена, испорука, припрема подлоге, испорука подне фолије за звучну и топлотну изолацију дебљине минимум 2мм, густине минимум 35кг/м3, испорука и уградња пратећих лајени, ценом је обухваћена припрема подлоге, испорука лајене висине минимум 4цм и на сваких 80цм причврстити их уз зид, остали материјал, рад и транспорт. Дезен ламинатних облога по избору КОРИСНИКА УСЛУГА. Обрачун за просторију димензија 400см x 350см.	м ²	14
10	Постављање унутрашњих облога од ламината прве класе, клик систем. Ламинат је дебљине минимум 8мм, класа 32. Ценом је обухваћена, испорука, припрема подлоге, испорука подне фолије за звучну и топлотну изолацију дебљине минимум 2мм, густине минимум 35кг/м3, испорука и уградња пратећих лајени, ценом је обухваћена припрема подлоге, испорука лајене висине минимум 4цм и на сваких 80цм причврстити их	м ²	14,7

	уз зид, остали материјал, рад и транспорт. Дезен ламинатних облога по избору КОРИСНИКА УСЛУГА. Обрачун за просторију димензија 420см x 350см.		
11	Постављање унутрашњих облога од ламината прве класе, клик систем. Ламинат је дебљине минимум 8мм, класа 32. Ценом је обухваћена, испорука, припрема подлоге, испорука подне фолије за звучну и топлотну изолацију дебљине минимум 2мм, густине минимум 35кг/м ³ , испорука и уградња пратећих лајсни, ценом је обухваћена припрема подлоге, испорука лајсне висине минимум 4цм и на сваких 80цм причврстити их уз зид, остали материјал, рад и транспорт. Дезен ламинатних облога по избору КОРИСНИКА УСЛУГА. Обрачун за просторију димензија 696см x 749см.	м ²	52.14
12	Постављање унутрашњих облога од ламината прве класе, клик систем. Ламинат је дебљине минимум 8мм, класа 32. Ценом је обухваћена, испорука, припрема подлоге, испорука подне фолије за звучну и топлотну изолацију дебљине минимум 2мм, густине минимум 35кг/м ³ , испорука и уградња пратећих лајсни, ценом је обухваћена припрема подлоге, испорука лајсне висине минимум 4цм и на сваких 80цм причврстити их уз зид, остали материјал, рад и транспорт. Дезен ламинатних облога по избору КОРИСНИКА УСЛУГА. Обрачун за просторију димензија 676см x 749см.	м ²	50.64
13	Постављање унутрашњих облога од ламината прве класе, клик систем. Ламинат је дебљине минимум 8мм, класа 32. Ценом је обухваћена, испорука, припрема подлоге, испорука подне фолије за звучну и топлотну изолацију дебљине минимум 2мм, густине минимум 35кг/м ³ , испорука и уградња пратећих лајсни, ценом је обухваћена припрема подлоге, испорука лајсне висине минимум 4цм и на сваких 80цм причврстити их уз зид, остали материјал, рад и транспорт. Дезен ламинатних облога по избору КОРИСНИКА УСЛУГА. Обрачун за просторију димензија 322см x 514см.	м ²	16.56
14	Постављање унутрашњих облога од ламината прве класе, клик систем. Ламинат је дебљине минимум 8мм, класа 32. Ценом је обухваћена, испорука, припрема подлоге, испорука подне фолије за звучну и топлотну изолацију дебљине минимум 2мм, густине минимум 35кг/м ³ , испорука и уградња пратећих лајсни, ценом је обухваћена припрема подлоге, испорука лајсне висине минимум 4цм и на сваких 80цм причврстити их уз зид, остали материјал, рад и транспорт. Дезен ламинатних облога по избору КОРИСНИКА УСЛУГА. Обрачун за просторију димензија 290см x 393см.	м ²	11.40
15	Постављање унутрашњих облога од ламината прве класе, клик систем. Ламинат је дебљине минимум 8мм, класа 32. Ценом је обухваћена, испорука, припрема подлоге, испорука подне фолије за звучну и топлотну изолацију дебљине минимум 2мм, густине минимум 35кг/м ³ , испорука и уградња пратећих лајсни, ценом је обухваћена припрема подлоге, испорука лајсне висине минимум 4цм и на сваких 80цм причврстити их уз зид, остали материјал, рад и транспорт. Дезен ламинатних облога по избору КОРИСНИКА УСЛУГА. Обрачун за	м ²	18.25

	просторију димензија 445см x 410см.		
16	Скидање пода од виназ плоча. Ценом је обухваћен рад, транспорт, прикупљање и одношење шута до депоније. Обрачун за 50.52 м ² .	м ²	50,52
17	Постављање пода од винил облога. Ценом је обухваћена, испорука, припрема подлоге, остали материјал и пратеће лајсне висине 5цм. Дезен облога по избору КОРИСНИКА УСЛУГА. Обрачун за 50.52 м ² .	м ²	50,52
Текуће поправке и одржавање кровне конструкције			
18	Замена дограјалог кровног покривача салонит плочама. 8 таласа. Салонит плочу демонтирати, шут одвести на депонију. У цену улази салонит плоча, у случају потребе постављање елемена, дрвене летве, шрафови, ексери, средства за рад, радна скела, транспорт, монтажа и монтажа. Обрачун по салонит плочи.	комад	1
Штемовање зида (бетон, цигла, блок)			
19	Шлицевање зида, од опеке, бетона, за пролаз водоводних цеви и електричних каблова. Кроз зид пажљиво извести шлицеве за постављање цеви и каблова. Шут прикупити, изнети, утоварити на камион и одвести на градску депонију." Обрачун по метру.	метар	1
20	Демонтажа водоводне мреже, од поцинкованих или пластичних цеви, У цену урачуната средства за рад и одвожење шута до депоније Обрачун по метру.	метар	1
21	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
22	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
Текуће поправке и одржавање преградних и носећих зидова објекта			
23	Стругање старе боје са зидова и плафона. Све површине остругати и обрусити. У цену улази материјал, рад, радна скела и транспорт шута на депонију. Обрачун за 17.10м ² .	м ²	17,10
24	Глетовање зида и плафона са готовом глет масом. Глетовање извести у минимално два слоја, са свим пратећим радовима до постигања равне и глатке површине, спремне за бојење. У цену улази материјал, рад, радна скела и транспорт. Обрачун за 17.10м ² .	м ²	17,10
25	Бојење зидова полудисперзијом у два наноса. Боја по избору	м ²	17,10

	КОРИСНИКА УСЛУГА. Ценом је обухваћен рад, средства за рад, материјал. Обрачун за 17.10м2.		
Текуће поправке и одржавање електроинсталација			
26	Испорука и монтажа плафонских уградних светиљки са керамичким грлом 2x E27 минималног оптерећења 2x40W на спуштеном плафону, димензије светиљки у пречнику 160мм, боја мат inox или бела. У цену улазе материјал, рад, демонтажа постојећих светиљки, транспорт, радна скела.Обрачун по комаду.	КОМ	1
27	Испорука и постављање разводног ормана у зиду од опеке, са дубљењем зидова капацитета до 16 модула. У цену улазе материјал, рад, демонтажа старог разводног ормана, демонтажа и монтажа комплетне инсталације. Обрачун по комаду.	КОМ	1
28	Испорука и уградња аутоматских Осигурача 10 А. Обрачун по комаду.	КОМ	1
29	Испорука и уградња аутоматских Осигурача 16 А. Обрачун по комаду.	КОМ	1
30	Испорука и уградња четворополне Фидове склопке 100 mA. Обрачун по комаду.	КОМ	1
31	Обрачун по комаду.Испорука и уградња аутоматских Осигурача 20 А. Обрачун по комаду.	КОМ	1
32	Испорука и уградња аутоматских Осигурача 25 А.	КОМ	1
33	Испорука и уградња аутоматских Осигурача 40 А. Обрачун по комаду.	КОМ	1
34	Испорука и уградња е аутоматских Осигурача 32 А. Обрачун по комаду.	КОМ	1
35	Испорука и уградња четворополне Фидове склопке 500 mA. Обрачун по комаду.	КОМ	1
36	Испорука и уградња четворополне Фидове склопке 300 mA. Обрачун по комаду.	КОМ	1
37	Испорука и уградња трополног главног Прекидача, 125А. Обрачун по комаду.	КОМ	1
38	Испорука и уградња једнополне склопке, 10AX/250V. Обрачун по комаду.	КОМ	1
39	Испорука и уградња серијске склопке, 10AX/250V. Обрачун по комаду.	КОМ	1
40	Испорука и уградња наизменичне склопке, 10AX/250V. Обрачун по комаду.	КОМ	1
38	Испорука и уградња двоструке наизменичне склопке, 10AX/250V	КОМ	1

39	Испорука и уградња тастера звона са сигналном сијалицом, 10АХ/250V. Обрачун по комаду.	КОМ	1
40	Испорука и уградња хоризонталне склопке за купатило, 16АХ/250V. Обрачун по комаду.	КОМ	1
41	Испорука и уградња двополне прикључнице, 16А, 250V. Језгро од поликарбоната. Обрачун по комаду.	КОМ	1
42	Испорука и уградња двополне шуко утичнице, 16А, 250V. Обрачун по комаду.	КОМ	1
43	Испорука и уградња двополне Прикључнице са поклопцем, 16А, 250V. Језгро од поликарбоната. Обрачун по комаду.	КОМ	1
44	Повезивање елемената електромоторног погона и пуштање у рад термотехничких и хидро инсталација. Повезивање крајњег прекидача. Обрачун по комаду.	метар	1
Текуће поправке и одржавање санитарних уређаја и галантерије,(замена дотрајале и оштећене санитарне керамике, санитарија, водоводног материјала, канализационог материјала и остале галантерије)			
45	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
46	Хитне интервенције (Emergency Services) Откопавање земље, налажење места цурења на хидрантској цеви пречника 2.5 со1а, санирање цурења ексерес шелном, провера инсталације, затрпавање земље и враћање у првобитно стање. Одзив на локацију 2 часа од захтева. Обрачун паушално.	паушално	
47	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
48	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
49	Набавка, транспорт и монтажа огледала величине 50/35 цм у раму изнад умиваоника. У цену улази рад, материјал. Обрачун	КОМ	1

	по комаду.		
50	Набавка, транспорт и монтажа држача пешкира поред умиваоника. У цену улази рад, материјал.	ком	1
51	Набавка, транспорт и монтажа држача тоалет папира поред WC шоље. У цену улази рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1
52	Набавка, транспорт и монтажа вертикалног електричног бојлера без притиска, капацитета 10 литара, Н=2 kW за горњу 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
53	Набавка и монтажа цеви за повезивање на батерију и инсталацију хладне воде вертикалног електричног бојлера без притиска, капацитета 10 литара, 2 kW за горњу уградњу. У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1
54	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
55	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
56	Набавка и монтажа лептир кугла вентила 1/2". У цену улази рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1
57	Набавка и монтажа холендера 1/2". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1
58	Набавка и монтажа улошка вентила Ms, вирбла, са СН капом, 1/2". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1
59	Набавка и монтажа улошка вентила Ms, вирбла, са СН капом, 3/4". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1
60	Набавка и монтажа поцинкованог дупли нипла, 2 1/2". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1
61	Набавка и монтажа поцинкованог колена, 2". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1
62	Набавка и монтажа поцинкованог колена, 2 1/2". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1
63	Набавка и монтажа холендера 5/4". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1
64	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
65	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
66	Набавка и монтажа лептир кугла вентила 3/4". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1

134	Набавка и монтажа поцинковане редукције zn redukcija 3-5/4.У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	КОМ	1
135	Набавка и монтажа поцинковане редукције zn redukcija 3-6/4.У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	КОМ	1
136	Набавка и монтажа поцинковане редукције zn redukcija 3-2.У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	КОМ	1
137	Набавка и монтажа поцинковане редукције zn redukcija 3-2 1/2 .У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	КОМ	1
138	Набавка и монтажа поцинковане редукције.У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	КОМ	1
139	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
140	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
141	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
142	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
143	Набавка и монтажа полиетиленских водоводних цеви, пречника 40 мм, заједно са фитингом и материјалом за	метар	1

	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.		
144	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
145	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
146	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 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.	метар	1
147	Набавка и монтажа перлатора за излив М-22. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1
148	Набавка и монтажа перлатора за излив М-24. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1
149	Набавка и монтажа перлатора за излив М-28. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1
150	Набавка и монтажа розетне дубоке $\frac{3}{4}$ цола. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1
151	Набавка и монтажа батерије зидне за проточни бојлер. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1
152	Набавка и монтажа батерије зидне за лавабо, топла и хладна вода. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1
153	Набавка и монтажа батерије зидне за каду. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1
154	Набавка и монтажа гибљивог сифона са преливом, 1/1 за	ком	1

	судоперу. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.		
155	Набавка и монтажа гибљивог сифона 1/1 за умиваоник. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1
156	Набавка и монтажа гибљивог сифона 1/1 за туш каду. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1
157	Набавка и монтажа везе за бојлер 80 литара. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1
158	Набавка и монтажа везе за проточни бојлер 10 литара. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1
159	Набавка и монтажа везе за стојећу батерију, 400мм. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1
160	Набавка и монтажа ливеног поклопца за шахту водовода полупречника 53цм. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1
161	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	1
162	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	1
163	Механичко и ручно чишћење шахтова канализационе мреже. У цену улази рад, материјал, средства за рад, чишћење. Обрачун по комаду.	ком	1
164	Механичко и ручно чишћење канализационе мреже. У цену улази рад, материјал, средства за рад, чишћење. Обрачун по метру.	метар	1
Текуће поправке и одржавање димњака			
165	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 м2.	м2	1
166	Чишћење димњака механичким путем, спаљивање, контрола и санација димњака и димоводних канала. У цену улази рад материјал, средстава 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
Остале поправке и одржавања			
167	Набавка и постављање термоизолационог стакла, дебљине 4+12+4 мм. Термо сендвич изградити од равног	м2	1

	провидног стакла, без таласа, мехурића и оштећења. Обрачун по м ² . У цену улази рад, материјал, средства за рад, демонтажа поломљеног стакла, одвожење шута на депонију. Обрачун по м ² .		
168	Испорука и монтажа брава на вратима просторија. Постојећу браву на вратима заменити новом, по узору на постојећу. Браве испоручити са два кључа. У цену улази рад, материјал, средства за рад, демонтажа постојеће браве. Обрачун за 10 комада паушално.	КОМ	10
Одржавање постројења за грејање - Котао тип WIRBEX NORRANAMER капацитета 250мcal. 290KW			
169	Сервисирање горнионика. У цену улази рад, материјал, средства за рад, демонтажа, чишћење и фина регулација рада. Обрачун по комаду.	КОМ	1
170	Демонтажа старих, набавка и уградња нових радијаторских вентила ЕК 1/2". Обрачун по комаду.	КОМ	1
171	Демонтажа старих, набавка и уградња нових радијаторских вентила 3/8". Обрачун по комаду.	КОМ	1
172	Демонтажа старих, набавка и уградња нових радијаторских вентила 1/2". Обрачун по комаду.	КОМ	1
173	Демонтажа старих, набавка и уградња нових славина за ПиП 1/2". Обрачун по комаду.	КОМ	1
174	Демонтажа, ремонт, испорука и уградња циркулационе пумпе ГХР 501 или еквивалента. Обрачун по комаду.	КОМ	1
175	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
176	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
177	Замена сигурносног вентила. У цену улази рад, демонтажа постојећег и монтажа новог дела, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	КОМ	1
178	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
179	Замена термостата. У цену улази рад, демонтажа постојећег и монтажа новог дела, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	КОМ	1

180	Замена мерача притиска котла. У цену улази рад, демонтажа постојећег и монтажа новог дела, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1
181	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	
Топловодна котларница			
182	Испорука и монтажа нискотемпературног котла за сагоревање лаког лож уља/гаса произвођача VISSMANN Vitoplex 100 или одговарајуће, капацитета 150kW. Котло са повратним струјом димних гасова у ложинту, са ЦЕ ознаком. За системе грејања. За системе грејања са температурама полазног вода (=граничне температуре) до 110°C. Челични котло за економични погон са клизном температуром воде. Котло са вратима, уређај за чишћење, бирбулатори, контраприрубнице са вијцима и заптивкама, топлотна изолација, стакло за увид у комору за сагоревање, алат за извлачење вирбулатора, регулација. Мали разделник са сигурносним вентилом од 3 бара, манометром и одзрачним вентилом, све изоловано. Граничник нивоа воде WP6 R ¾. Граничник минималног притиска, код инсталација са више котлов потребан по један по инсталацији, TUV-SDB.00-331. Горионичка плоча неизбушена. Сет за подизање температуре повратне воде, прикључни притисак 20 mbar, максимална електрична снага 85 w. Котло се испоручује са дигиталном регулацијом Vitronic 200, тип GW1 или одговарајући за клизно вођену температуру воде у котлу према временским условима са могућношћу вођења једног круга без мешача. Аутоматика садржи: прекидач за укључење постројења, испитни сервисни прекидач, сензор спољне температуре, електронски граничник максималне температуре, регулатор температуре и граничник сигурносне температуре према ДИН 4751. показивање погона И сметње. Weishaupt горионик, комбиновани гас-лож уље тип W G L 30 N / 1- A R ¾, капацитета 75-300 kw за котло Vitoplex 100 W23530321 I 3651. 00 3651 00 са филтером или одговарајући за лако лож уље, контролом непропусности магнетних вентила, кугластом славином за гас, филтером за гас, регулаторм притиска, манометром са славином, гасном рампом R1 за улазни притисак гаса од 35 до 300 mbar, снага 150kw.	ком	1
183	Испорука и монтажа заштитне циркулационе пумпе за топлу воду Wilo или одговарајуће до 110oC, NP 10, комплет са прирубницама, навојним спојевима и заптивачима следећих карактеристика: тип „WILO“ TOP S 40/ 4 3 PN 6/10, проток 2,42м3/h, напор 37,5 kPa, EM 370 W 3x380V,50Hz, или одговарајуће.		

24

184	Испорука и монтажа запорног вентила на повратном воду пре одвајача нечистоћа ДН 50	ком	1
185	Испорука и монтажа филтера за лако лож уље називног пречника 1/2".	ком	1
186	Испорука и монтажа одвајача нечистоћа у комплекту, са прирубницама и контраприрубницама.	ком	1
187	Изолација цевовода у котларници минералном вуном дебљине 40-50 мм у облози од А1. лима. Врши се на свим деоницама који се води кроз негрејане просторије. Плаћа се по м2 постављене изолације мерено са спољне стране.	м2	15
188	Испорука и монтажа противкишних жалюзина димензија 800x800 које се монтирају на фасади котларнице за вентилацију гараже. Монтажу извршити на месту постојећих решетки.	ком	5
189	За све грађевинске радове коју се буду јавили у току извођења инсталација као што су штемовање рупа и шлицева за пролаз и полагање инсталација, стално чишћење радних места током радова са одношењем шута и осталих отпадака са градилишта, позиција обухвата и завршну обраду око отвора (попуњавање и малтерисање).	наушно	
190	Испирање комплетне топоводне инсталације од нечистоћа. Испитивање инсталација у току 24h-хладно на притисак рст+ррум+2(bar) сагласно Техничким условима до потпуне непронусности цевовода и арматуре. Испитивање инсталација на топло и хидрауличко балансирање инсталације. Пуштање инсталација у погон.	наушно	
191	Демонтажа котла и инсталација на котлу типа „wirbex potthamer“ капацитета 250mcal. 290kw. и пренос истог у просторију у оквиру објекта коју одреди Наручиоц.	наушно	
192	За све непредвиђене и додатне набавке материјала и радова који се буду јавили у току извођења радова.	наушно	
Одржавање и поправка агрегата “D.A. TORPEDO RADE KONČAR 93 KVA“ Контролно-мерног центра у Добановцима			
193	Замена акумулатора 12V 140Ah 300A. У цену улази испорука, рад, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1
194	Замена уља у мотору. У цену улази рад, материјал, средства за рад. Обрачун по литру.	литар	1
195	Замена антифриза у мотору. У цену улази рад, материјал, средства за рад. Обрачун по литру.	литар	1
196	Замена пречистача горива. У цену улази рад, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1
197	Замена пречистача за уље. У цену улази рад, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1
198	Замена пречистача за ваздух. У цену улази рад, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1

199	Замена ремења, комплет. У цену улази рад, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1
200	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 агрегат може безбедно користити. Обрачун паушално.	испитивање	1
201	Санирање цурења иза ременице Bosch пумпе и ременица. У цену урачунати потребне резервне делове, рад, материјал, средства за рад. Обрачун паушално.	паушално	1
202	Реглажа вентила. У цену улази рад, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1
203	Замена вентила. У цену улази рад, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1
204	Замена масти у лежајевима генератора. У цену улази рад, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1
205	Подешавање напона генератора. У цену улази рад, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1
206	Реглажа и поправка бризгаљки. У цену улази рад, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1
207	Замена бризгаљке агрегата. У цену улази рад, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1

СПЕЦИФИКАЦИЈА ТЕКУЋИХ ПОПРАВКИ И ОДРЖАВАЊА КОЈИ СЕ ОБАВЉАЈУ У КОНТРОЛНО-МЕРНОМ ЦЕНТРУ НИШ- БРОДО КАМАРЕ.

(табела 2.)

Редни број	Опис услуге текуће поправке и одржавања са заменским деловима и осталим УСЛУГА	Јед. мере	Количина
Текуће поправке и одржавање електроинсталација			
1	Испорука и монтажа плафонских уградних светиљки са керамичким грлом 2x E27 минималног оптерећења 2x40W на спуштеном плафону, димензије светиљки у пречнику 160мм, боја мат инох или бела. У цену улазе материјал, рад, демонтажа постојећих светиљки, транспорт, радна скела. Обрачун по комаду.	КОМ	1
2	Испорука и уградња аутоматских Осигурача 10 А. Обрачун по комаду.	КОМ	1
3	Испорука и уградња аутоматских Осигурача 16 А. Обрачун по комаду	КОМ	1
4	Испорука и уградња аутоматских Осигурача 20 А. Обрачун по комаду.	КОМ	1
5	Испорука и уградња аутоматских Осигурача 25 А. Обрачун по комаду.	КОМ	1
6	Испорука и уградња е аутоматских Осигурача 32 А. Обрачун по комаду.	КОМ	1
7	Испорука и уградња аутоматских Осигурача 40 А. Обрачун по комаду.	КОМ	1
Текуће поправке и одржавање санитарних уређаја и галантерије			
8	Набавка и монтажа пропусног вентила Ms, вирбла, са точком тип А, 2 1/2". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	КОМ	1
9	Набавка и монтажа пропусног вентила Ms, вирбла, са СН капом, 1/2". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.		
Остале поправке и одржавања			
10	Набавка и монтажа хоризонталних и вертикалних олука са свим пратећим елементима од поцинкованог лима дебљине 0,50мм, промера фи 100. Олуке спојити леговањем или комбинованом употребом силикона и нитни. У обрачун цене улази рад, материјал, транспорт, демонтажа старих олука које треба демонтирати и одвести на најближу депонију, монтажа нових олука, и сви други непоменути зависни трошкови. Обрачун по метру дужном.	метар	1

11	Постављање унутрашњих облога од ламината прве класе, клик систем. Ламинат је дебљине минимум 8мм, класа 32. Ценом је обухваћена, испорука, припрема подлоге, испорука подне фолије за звучну и топлотну изолацију дебљине минимум 2мм, густине минимум 35кг/м3, испорука и уградња пратећих лајсни, ценом је обухваћена припрема подлоге, испорука лајсне висине минимум 4цм и на сваких 80цм причврстити их уз зид, остали материјал, рад и транспорт. Дезен ламинатних облога по избору КОРИСНИКА УСЛУГА. Обрачун за просторију димензија 395см x 333см.	м ²	13,20
12 (4,14)	Скидање пода и зида од керамичарских плочица, постављених у цементном малтеру. Ценом је обухваћен рад, транспорт, прикупљање и одношење шута до депоније. Обрачун за 18,50 м2+4 м2.	м ²	22,50 м2
13 (14)	Постављање унутрашњих подних керамичарских плочица прве класе у цементном малтеру или грађивинском лепку. Ценом је обухваћена, испорука, материјал, рад и транспорт. Дезен плочица по избору КОРИСНИКА УСЛУГА. Обрачун за 18,50 м2.	м ²	18,50 м2
14 (4)	Постављање унутрашњих зидних керамичарских плочица прве класе у цементном малтеру или грађивинском лепку. Ценом је обухваћена, испорука, материјал, рад и транспорт. Дезен плочица по избору КОРИСНИКА УСЛУГА. Обрачун за 4 м2.	м ²	4 м2
15 (11)	Замена браве на собним вратима. 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.	ком	1
16	Набавка и постављање термоизолационог стакла, дебљине 4+12+4 мм. Термо сендвич израдити од равног провидног стакла, без таласа, мехурића и оштећења. Обрачун по м ² . У цену улази рад, материјал, средства за рад, демонтажа поломљеног стакла, одвожење шута на депонију. Обрачун по м2.	метар	1
Одржавање постројења за грејање - Котао тип Екопан плус ЕК24КВ Контролно мерног центра у Нишу брдо Камаре			
17	Сервисирање горионика. У цену улази рад, материјал, средства за рад, демонтажа, чишћење и фина регулација рада. Обрачун по комаду.	ком	1
18	Демонтажа старих, набавка и уградња нових радијаторских вентила ЕК 1/2". Обрачун по комаду.	ком	1
19	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

20	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 когао може безбедно користити. Обрачун по паушално.	Испитивање	1
21	Замена грејача котла. У цену улази рад, демонтажа постојећег и монтажа новог дела, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1
22	Замена сигурносног вентила. У цену улази рад, демонтажа постојећег и монтажа новог дела, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1
23	Замена ваздушног вентила. У цену улази рад, демонтажа постојећег и монтажа новог дела, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1
24	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
25	Замена резервоара котла. У цену улази рад, демонтажа постојећег и монтажа новог дела, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1
26	Замена осигурача котла 50А. У цену улази рад, демонтажа постојећег и монтажа новог дела, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1
27	Замена управљачког панела котла. У цену улази рад, демонтажа постојећег и монтажа новог дела, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1
28	Замена изолазије котла (вунизол). У цену улази рад, демонтажа постојећег и монтажа новог дела, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1
29	Замена изолазије електричних водова котла. У цену улази рад, демонтажа постојећег и монтажа новог дела, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1
30	Замена термостата. У цену улази рад, демонтажа постојећег и монтажа новог дела, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1
31	Замена мерача притиска котла. У цену улази рад, демонтажа постојећег и монтажа новог дела, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1

32	Демонтажа старих, набавка и уградња нових радијаторских вентила 3/8". Обрачун по комаду.	ком	1
33	Демонтажа старих, набавка и уградња нових радијаторских вентила 1/2". Обрачун по комаду.	ком	1
34	Демонтажа старих, набавка и уградња нових славина за ПиП 1/2". Обрачун по комаду.	ком	1
35	Демонтажа, ремонт, испорука и уградња циркулационе пумпе. Обрачун по комаду.	ком	1
36	Замена аутоматике котла. У цену улази рад, демонтажа постојећег и монтажа новог дела, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду паушално.	ком	1
Поправке бетонских стаза и степеника			
37	Израда стазе од лако армираног бетона, дебљине 6 цм, марке МБ 30, ширина стазе 0,7 метара. Стазу армирати мрежастом арматуром, по статичком прорачуну и бетонирати. Горњу површину стазе обрадити . У цену Улази рад материјал и арматура." Обрачун за 12 метара.	м ²	12
38	Поправка испуцале бетонске плоче од лако армираног бетона, пукотине санирати цементом марке МБ 30, плочу армирати мрежастом арматуром, по статичком прорачуну. Горњу површину плоче обрадити и обложити спољним подним керамичарским плочицама прве класе у цементном малтеру или грађивинском лепку. Ценом је обухваћена, испорука, материјал, рад и транспорт. Дезен плочица по избору КОРИСНИКА УСЛУГА. Обрачун за 6 м2.	м ²	6
39	Поправка оштећених степеника од бетона, степенике армирати мрежастом арматуром, по статичком прорачуну и бетонирати. Горњу површину степеника обрадити и обложити спољним подним керамичарским плочицама прве класе у цементном малтеру или грађивинском лепку. Степеник је ширине 120 цм Ценом је обухваћена, испорука, материјал, рад и транспорт. Дезен плочица по избору КОРИСНИКА УСЛУГА. Обрачун за 7 степеника.	ком	7
40	Поправка оштећених степеника од бетона, степенике армирати мрежастом арматуром, по статичком прорачуну и бетонирати. Горњу површину степеника обрадити . У цену Улази рад материјал и арматура." Укупан број степеника 17. Степеник је ширине 120цм Обрачун по степенику.	ком	17

II Обавезне услуге Извршиоца су:

Извршилац ће за време трајања овог Уговора одржавати контролно-мерне центре од 8.00 до 16.00 часова, седам дана у недељи, укључујући 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 **КОРИСНИК УСЛУГА**
- **ПРУЖАОЦ УСЛУГА** је обавезан да о свом доласку у просторије **КОРИСНИК УСЛУГА**, извршеном послу и о одласку, обавести одговорне раднике **КОРИСНИК УСЛУГА**;
- Поправка је завршена када овлашћено лице **КОРИСНИК УСЛУГА** потпише радни налог који му на потпис предаје представник **Извођача**;
- Уз рачун се доставља радни налог потписан од стране овлашћеног лица **КОРИСНИК УСЛУГА**;

III Категоризација проблема и време одзива

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

П1: ХИТАН

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
- други квар који може угрозити имовину и запослене.

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.

П2: ОЗБИЉАН (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 хитним проблемом се подразумевају један од следећих случајева:

- Потпуни застој рада уређаја који су неопходни за несметан рад контролно мерног центра).

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

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

П3: НЕКРИТИЧАН

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.

Као резервни делови могу бити коришћени адекватни делови који омогућавају прихватљив ниво замене неисправних делова. 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.

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.

IV Резервни делови

Гаранција на уграђене Резервни делове, траје минимум 12 месеци од дана уградње.

Резервни делови уграђени за време трајања одржавања и гарантног рока неће бити наплаћивани.

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

V 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.

VI 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 09h до 15h, 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.

VII Захтеви

Опис ставки из табеле 1 и 2 спецификације конкурсне документације није прецизно дефинисан и 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 за описе из табеле 1 и 2 конкурсне документације.

Понуђачи обавезан увид у постојеће стање могу извршити посетом на адреси Контролно-мерни центар, брдо Камаре, 18000 Ниш и посети Контролно-мерни центар Добановци, Угриновачки пут бб.

Наручиоц уз конкурсну документацију даје прилог Google mapу положаја Контролно-мерног центра у Нишу, брдо Камаре и Контролно-мерног центра у Добановцима.

Захтев за увид лица места подноси се електронском поштом на zvonko.martinovic@ratel.rs, након чега Наручиоц са понуђачем договара дан и сат одласка на лице места.

Након обиласка места извршења радова Наручиоц потписује Образац потврде о увиду у постојеће стање којом потврђује да је понуђач извршио увид у постојеће стање како би дао одговарајућу понуду.

Образац потврде који је обавезан елеменат конкурсне документације доставља се у понуди понуђача заједно са осталим траженим доказима.

Објекти се може посетити радним данима најкасније 7 дана пре дана подношења понуде.

Потпис овлашћеног лица понуђача

III УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛ. 75. И 76. ЗАКОНА И УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ ТИХ УСЛОВА

1. УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛ. 75. И 76. ЗАКОНА

- 1.1. Право на учешће у поступку предметне јавне набавке има понуђач који испуњава **обавезне услове** за учешће у поступку јавне набавке дефинисане чл. 75. Закона, и то:
- 1) Да је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар (чл. 75. ст. 1. тач. 1) Закона);
 - 2) Да он и његов законски заступник није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре (чл. 75. ст. 1. тач. 2) Закона);
 - 3) Да му није изречена мера забране обављања делатности, која је на снази у време објављивања позива за подношење понуде (чл. 75. ст. 1. тач. 3) Закона);
 - 4) Да је измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије или стране државе када има седиште на њеној територији (чл. 75. ст. 1. тач. 4) Закона);
 - 5) Понуђач је дужан да при састављању понуде изричито наведе да је поштовао обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да гарантује да је ималац права интелектуалне својине (чл. 75. ст. 2. Закона).

Уколико понуду подноси група понуђача, Изјава из тачке 6. мора бити потписана од стране овлашћеног лица сваког понуђача из групе понуђача и оверена печатом.

- 1.2. Понуђач који учествује у поступку предметне јавне набавке, мора испунити **додатне услове** за учешће у поступку јавне набавке, дефинисане чл. 76. Закона, и то:
- 1) да има неопходан **пословни** капацитет:
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.
 - 2) да има неопходан **кадровски** капацитет:
Под неопходним кадровским капацитетом се подразумева да понуђач има најмање једног запосленог који ће бити одговоран за реализацију предмета набавке.

Додатне услове понуђач мора самостално да испуни у случају да понуду подноси самостално или са подизвођачима, док група понуђача додатне услове испуњава заједно .

- 1.3. Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем, у складу са чланом 80. Закона, подизвођач мора да испуњава обавезне услове из члана 75. став 1. тач. 1) до 4) Закона.
- 1.4. Уколико понуду подноси група понуђача, сваки понуђач из групе понуђача, мора да испуни обавезне услове из члана 75. став 1. тач. 1) до 4) Закона, а додатне услове испуњавају заједно.

2. УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ УСЛОВА

Испуњеност **обавезних услова** за учешће у поступку предметне јавне набавке, у складу са чл. 77. став 4. Закона, понуђач доказује достављањем **Изјаве** (Образац изјаве понуђача, дат је у поглављу VII), којом под пуном материјалном и кривичном одговорношћу потврђује да испуњава услове за учешће у поступку јавне набавке из чл. 75. и 76. Закона, дефинисане овом конкурсном документацијом, осим услова из члана 75. став 1. тачка 5) Закона

Изјава о испуњености услова мора да буде потписана од стране овлашћеног лица понуђача и оверена печатом. Уколико Изјаву потписује лице које није уписано у регистар као лице овлашћено за заступање, потребно је **уз понуду доставити овлашћење за потписивање.**

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

Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем, понуђач је дужан да достави Изјаву подизвођача (Образац изјаве подизвођача, дат је у поглављу VII), потписану од стране овлашћеног лица подизвођача и оверену печатом.

Уколико се наручилац определи да се испуњеност свих или појединих услова не доказује Изјавом, треба да достави доказе о испуњености обавезних и додатних услова који су наведени у поглављу III конкурсне документације.

Испуњеност **додатних услова** за учешће у поступку предметне јавне набавке, у складу са чл. 77. став 4. Закона, понуђач доказује

1) 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.

2) Да располаже неопходним кадровским капацитетом;

Под неопходним кадровским капацитетом се подразумева да понуђач има најмање једног запосленог који ће бити одговоран за реализацију предмета набавке.

Наручилац може пре доношења одлуке о додели уговора да тражи од понуђача, чија је понуда оцењена као најповољнија, да достави на увид оригинал или оверену копију свих или појединих доказа о испуњености услова.

Ако понуђач у остављеном примереном року, који не може бити краћи од 5 дана, не достави на увид оригинал или оверену копију тражених доказа, наручилац ће његову понуду одбити као неприхватљиву.

Понуђач није дужан да доставља на увид доказе који су јавно доступни на интернет страницама надлежних органа.

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

Понуђач 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.

IV УПУТСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ

1. ПОДАЦИ О ЈЕЗИКУ НА КОЈЕМ ПОНУДА МОРА ДА БУДЕ САСТАВЉЕНА

Понуђач подноси понуду на српском језику.

2. НАЧИН НА КОЈИ ПОНУДА МОРА ДА БУДЕ САЧИЊЕНА

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

На полеђини коверте или на кутији навести назив и адресу понуђача.

У случају да понуду подноси група понуђача, на коверти је потребно назначити да се ради о групи понуђача и навести називе и адресу свих учесника у заједничкој понуди.

Понуду доставити на адресу: **Регулаторна агенција за електронске комуникације и поштанске услуге, Београд**, препорученом пошиљком или лично, са назнаком:

„Понуда за јавну набавку услуга – Одржавање КМЦ Београд и КМЦ Ниш., број ЈН 1 02-4047-17/15 - НЕ ОТВАРАТИ”.

Понуда се сматра благовременом уколико је примљена од стране наручиоца до **08.12.2015. године до 10:30 часова**.

Наручилац ће, по пријему одређене понуде, на коверти, односно кутији у којој се понуда налази, обележити време пријема и евидентирати број и датум понуде према редоследу приспећа. Уколико је понуда достављена непосредно наручилац ће понуђачу предати потврду пријема понуде. У потврди о пријему наручилац ће навести датум и сат пријема понуде.

Понуда коју наручилац није примио у року одређеном за подношење понуда, односно која је примљена по истеку дана и сата до којег се могу понуде подносити, сматраће се неблаговременом и биће враћена по окончању поступка отварања понуда неотворену, са назнаком да је поднета неблаговремено.

Понуда мора да садржи:

- попуњен, од стране понуђача потписан и печатом оверен образац понуде
- попуњене, од стране понуђача потписане и печатом оверене изјаве које су садржане у обрасцима који су саставни део конкурсне документације, с тим да образац Трошкови понуде није неопходно попунити и потписати;
- доказе о испуњавању посебних захтева наручиоца од којих зависи прихватљивост понуде, односно доказе да испуњава додатне услове предвиђене овом конкурсном документацијом.

Понудом мора бити доказано испуњење обавезних и додатних услова од којих зависи прихватљивост понуде.

Понуда мора бити сачињена тако да је из ње могуће утврдити њену стварну садржину и да је могуће упоредити је са другим понудама. У супротном, понуда ће бити одбијена због битних недостатака понуде.

Напомена:

Уколико понуђачи подносе заједничку понуду, група понуђача може да се определи да обрасце дате у конкурсној документацији потписују и печатом оверавају сви понуђачи из групе понуђача или група понуђача може да одреди једног понуђача из групе који ће потписивати и печатом оверавати обрасце дате у конкурсној документацији, изузев образаца који подразумевају давање изјава под материјалном и кривичном одговорношћу (нпр. Изјава о независној понуди, Изјава о испуњавању услова из чл. 75 и 76. Закона), који морају бити потписани и оверени печатом од стране сваког понуђача из групе понуђача. У случају да се понуђачи определе да један понуђач из групе потписује и печатом оверава обрасце дате у конкурсној документацији (изузев образаца који подразумевају давање изјава под материјалном и кривичном одговорношћу), наведено треба дефинисати споразумом којим се понуђачи из групе међусобно и према наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке, а који чини саставни део заједничке понуде сагласно чл. 81. Закона.

3. ОТВАРАЊЕ ПОНУДА

Јавно отварање понуда одржаће се одмах након истека рока за подношење понуда, дана **08.12.2015. године у 11:00** часова на адреси: **Регулаторна агенција за електронске комуникације и поштанске услуге, сала за састанке на другом спрату.**

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.

4. ПОНУДА СА ВАРИЈАНТАМА

Подношење понуде са варијантама није дозвољено.

5. НАЧИН ИЗМЕНЕ, ДОПУНЕ И ОПОЗИВА ПОНУДЕ

У року за подношење понуде понуђач може да измени, допуни или опозове своју понуду на начин који је одређен за подношење понуде.

Понуђач је дужан да јасно назначи који део понуде мења односно која документа накнадно доставља.

Измену, допуну или опозив понуде треба доставити на адресу Регулаторна агенција за електронске комуникације и поштанске услуге, Вишњићева број 8., Београд са знаком:

„Измена понуде за јавну набавку - Услуга – Одржавање КМЦ Београд и КМЦ Ниш број ЈН 1 02-4047-17/15 - НЕ ОТВАРАТИ” или

„Допуна понуде за јавну набавку - Услуга – Одржавање КМЦ Београд и КМЦ Ниш број ЈН 1 02-4047-17/15 - НЕ ОТВАРАТИ” или

„Опозив понуде за јавну набавку - Услуга – Одржавање КМЦ Београд и КМЦ Ниш број ЈН 1 02-4047-17/15 - НЕ ОТВАРАТИ” или

„Измена и допуна понуде за јавну набавку - Услуга – Одржавање КМЦ Београд и КМЦ Ниш број ЈН 1 02-4047-17/15 - НЕ ОТВАРАТИ”.

На полеђини коверте или на кутији навести назив и адресу понуђача. У случају да понуду подноси група понуђача, на коверти је потребно назначити да се ради о групи понуђача и навести називе и адресу свих учесника у заједничкој понуди.

По истеку рока за подношење понуда понуђач не може да повуче нити да мења своју понуду.

6. 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 Обрасцу понуде (поглавље V), понуђач наводи на који начин подноси понуду, односно да ли подноси понуду самостално, или као заједничку понуду, или подноси понуду са подизвођачем.

7. ПОНУДА СА ПОДИЗВОЂАЧЕМ

Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем дужан је да у Обрасцу понуде (поглавље V) наведе да понуду подноси са подизвођачем, проценат укупне вредности набавке који ће поверити подизвођачу, а који не може бити већи од 50%, као и део предмета набавке који ће извршити преко подизвођача.

Понуђач у Обрасцу понуде наводи назив и седиште подизвођача, уколико ће делимично извршење набавке поверити подизвођачу.

Уколико уговор о јавној набавци буде закључен између наручиоца и понуђача који подноси понуду са подизвођачем, тај подизвођач ће бити наведен и у уговору о јавној набавци.

Понуђач је дужан да за подизвођаче достави доказе о испуњености услова који су наведени у конкурсној документацији, у складу са упутством како се доказује испуњеност услова (Образац изјаве из поглавља VII).

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

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

8. ЗАЈЕДНИЧКА ПОНУДА

Понуду може поднети група понуђача.

Уколико понуду подноси група понуђача, саставни део заједничке понуде мора бити споразум којим се понуђачи из групе међусобно и према наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке, а који обавезно садржи податке из члана 81. ст. 4. тач. 1) до 6) Закона и то податке о:

- члану групе који ће бити носилац посла, односно који ће поднети понуду и који ће заступати групу понуђача пред наручиоцем,
- понуђачу који ће у име групе понуђача потписати уговор,
- понуђачу који ће у име групе понуђача дати средство обезбеђења,
- понуђачу који ће издати рачун,
- рачуну на који ће бити извршено плаћање,
- обавезама сваког од понуђача из групе понуђача за извршење уговора.

Група понуђача је дужна да достави све доказе о испуњености услова који су наведени у поглављу III конкурсне документације, у складу са упутством како се доказује испуњеност услова (Образац изјаве из поглавља VII).

Понуђачи из групе понуђача одговарају неограничено солидарно према наручиоцу.

Задруга може поднети понуду самостално, у своје име, а за рачун задругара или заједничку понуду у име задругара.

Ако задруга подноси понуду у своје име за обавезе из поступка јавне набавке и уговора о јавној набавци одговара задруга и задругари у складу са законом.

Ако задруга подноси заједничку понуду у име задругара за обавезе из поступка јавне набавке и уговора о јавној набавци неограничено солидарно одговарају задругари.

9. НАЧИН И УСЛОВИ ПЛАЋАЊА, ГАРАНТНИ РОК, КАО И ДРУГЕ ОКОЛНОСТИ ОД КОЈИХ ЗАВИСИ ПРИХВАТЉИВОСТ ПОНУДЕ

9.1. Захтеви у погледу начина, рока и услова плаћања.

Рок плаћања не може бити краћи од 3 дана од дана службеног пријема исправно испостављеног рачуна, али не и дужи од 7 дана.

Рачун испоставља понуђач на основу документа који потврђује да је извршена услуга у складу са Уговором.

Понуђачу није дозвољено да захтева аванс.

9.2. Захтеви у погледу квалитета извршења услуге

Наручилац и понуђач записнички ће констатовати да ли су услуге које су предмет јавне набавке извршене у складу са Уговором.

Квантитативни пријем извршене услуге из Одељка VI- Спецификација и захтеви ће се вршити уз Радни налог, који ће сачинити ПРУЖАОЦ УСЛУГА и потписати са представницима КОРИСНИКА УСЛУГА.

КОРИСНИК УСЛУГА је дужан да прегледа извршене услуге и уложи евентуални приговор на квалитет извршене услуге кроз *Записник о извршеним поправкама*, у року од 8 дана од пријема захтева и потписивања Радног налога. Изабрани ПРУЖАОЦ УСЛУГА је дужан да све уочене неправилности и недостатке код извршења услуге отклони о свом трошку. У случају да изабрани ПРУЖАОЦ УСЛУГА не изврши ову обавезу, КОРИСНИК УСЛУГА има право да раскине закључени уговор.

Време одзива пружаоца услуга ради интервенције, на позив (телефон, и-мејл), КОРИСНИК УСЛУГА услуга не може бити дуже од 4 сата.

ПРУЖАЛАЦ УСЛУГА се обавезује да приликом сваке интервенције, (отвори радни налог, који оверава надлежно лице КОРИСНИК УСЛУГА, а да врсту интервенције упише у књигу одржавања са техничким описом извршених услуга. Уговорне стране су сагласне да ће доказ о извршеним УСЛУГА бити Записник о пријему услуга који потписују овлашћена лица КОРИСНИК УСЛУГА И ПРУЖАОЦА УСЛУГА. Уколико извршене услуге не одговарају уговореним, односно имају видљиве мане, овлашћено лице КОРИСНИК УСЛУГА, може одбити пријем услуга, тако што неће оверити радни налог, што се записнички констатује и одмах писменим путем затражи од ПРУЖАОЦА УСЛУГА њихово поновно извршење, најкасније у року од два дана од дана достављања писменог захтева. КОРИСНИК УСЛУГА има право да раскине уговор ако ПРУЖАЛАЦ УСЛУГА не поступи по његовом налогу.

9.3. Захтев у погледу рока важења понуде

Рок важења понуде не може бити краћи од 30 дана од дана отварања понуда.

У случају истека рока важења понуде, наручилац је дужан да у писаном облику затражи од понуђача продужење рока важења понуде.

Понуђач који прихвати захтев за продужење рока важења понуде на може мењати понуду.

10. ВАЛУТА И НАЧИН НА КОЈИ МОРА ДА БУДЕ НАВЕДЕНА И ИЗРАЖЕНА ЦЕНА У ПОНУДИ

Цена може бити исказана у динарима или еврима, са и без пореза на додату вредност, са урачунатим свим трошковима које понуђач има у реализацији предметне јавне набавке, с тим да ће се за оцену понуде узимати у обзир цена без пореза на додату вредност.

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

У случају да су одређене услуге бесплатне исказати њихову цену као 0 динара.

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.

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 плаћања. Понуђач је у обавези да цене за ставке наведене у табели 1. конкурсне документације понуди цене које су тржишно упоредиве.

Ако је у понуди исказана **неуобичајено ниска цена**, која значајно одступа у односу на тржишно упоредиву цену и изазива сумњу у могућност извршења јавне набавке у складу са понуђеним условима, наручилац ће поступити у складу са чланом 92. Закона.

Ако понуђена цена укључује увозну царину и друге дажбине, понуђач је дужан да тај део одвојено искаже у динарима.

У сврху оцењивања понуда, ПРУЖАОЦ УСЛУГА је дужан да наведе у цени понуде, укупну цену из Одељка V – Образац понуде, која се добија тако што се сабирају све ставке обележене црвеном бојом појединачно из табеле 1 и 2. Овако изражена цена, КОРИСНИК услугау ће служити за избор најповољније понуде, у складу са критеријумом најниже понуђене цене. КОРИСНИК УСЛУГА ће плаћање вршити, према ценама из Одељка V, Образац понуде, до утрошка средстава предвиђених у Финансијском плану.

Све поправке се врше по потреби, на основу пријаве квара, односно потребе за поправком од стране КОРИСНИК УСЛУГА.

Пружалац услуга фактурише укупну цену као збир јединачних цена извршених услуга из Понуде из табеле 1 и 2.

Понуђач је у обавези да цене за ставке наведене у табели 1. и 2 конкурсне документације и обрасца понуде обележене црном бојом, понуди цене које нису веће од тржишно упоредивих.

11. ЗАШТИТА ПОВЕРЉИВОСТИ ПОДАТАКА КОЈЕ НАРУЧИЛАЦ СТАВЉА ПОНУЂАЧИМА НА РАСПОЛАГАЊЕ, УКЉУЧУЈУЋИ И ЊИХОВЕ ПОДИЗВОЂАЧЕ

Предметна набавка не садржи поверљиве информације које наручилац ставља на располагање.

12. ДОДАТНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ ИЛИ ПОЈАШЊЕЊА У ВЕЗИ СА ПРИПРЕМАЊЕМ ПОНУДЕ

Заинтересовано лице може, у писаном облику на адресу; Регулаторна агенција за електронске комуникације и поштанске услуге, Вишњићева број 8, Београд или на мејл: zvonko.martinovic@ratel.rs, тражити од наручиоца додатне информације или појашњења у вези са припремањем понуде, најкасније 5 (пет) дана пре истека рока за подношење понуде.

Наручилац ће заинтересованом лицу у року од 3 (три) дана од дана пријема захтева за додатним информацијама или појашњењима конкурсне документације, одговор доставити у писаном облику и истовремено ће ту информацију објавити на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници.

Додатне информације или појашњења упућују се са напоменом:

„Захтев за додатним информацијама или појашњењима конкурсне документације за јавну набавку - Услуга – Одржавање КМЦ Београд и КМЦ Ниш број ЈН 1 02-4047-17/15 .“

Ако наручилац измени или допуни конкурсну документацију 8 или мање дана пре истека рока за подношење понуда, дужан је да продужи рок за подношење понуда и објави обавештење о продужењу рока за подношење понуда.

По истеку рока предвиђеног за подношење понуда наручилац не може да мења нити да допуњује конкурсну документацију.

Тражење додатних информација или појашњења у вези са припремањем понуде телефоном није дозвољено.

Комуникација у поступку јавне набавке врши се искључиво на начин одређен чланом 20. Закона.

13. ДОДАТНА ОБЈАШЊЕЊА ОД ПОНУЂАЧА ПОСЛЕ ОТВАРАЊА ПОНУДА И КОНТРОЛА КОД ПОНУЂАЧА ОДНОСНО ЊЕГОВОГ ПОДИЗВОЂАЧА

После отварања понуда наручилац може приликом стручне оцене понуда да у писаном облику захтева од понуђача додатна објашњења која ће му помоћи при прегледу, вредновању и упоређивању понуда, а може да врши контролу (увид) код понуђача, односно његовог подизвођача (члан 93. Закона).

Уколико наручилац оцени да су потребна додатна објашњења или је потребно извршити контролу (увид) код понуђача, односно његовог подизвођача, наручилац ће понуђачу оставити примерени рок да поступи по позиву наручиоца, односно да омогући наручиоцу контролу (увид) код понуђача, као и код његовог подизвођача.

Наручилац може уз сагласност понуђача да изврши исправке рачунских грешака уочених приликом разматрања понуде по окончаном поступку отварања.

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

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

14. ДОДАТНО ОБЕЗБЕЂЕЊЕ ИСПУЊЕЊА УГОВОРНИХ ОБАВЕЗА ПОНУЂАЧА КОЈИ СЕ НАЛАЗЕ НА СПИСКУ НЕГАТИВНИХ РЕФЕРЕНЦИ

Понуђач који се налази на списку негативних референци који води Управа за јавне набавке, у складу са чланом 83. Закона, а који има негативну референцу за предмет набавке који није истоврстан предмету ове јавне набавке, а уколико таквом понуђачу буде додељен уговор, дужан је да у тренутку закључења уговора преда наручиоцу **банкарску гаранцију за добро извршење посла**, која ће бити са клаузулама: безусловна и платива на први позив. Банкарска гаранција за добро извршење посла издаје се у висини **од 15%**, од укупне вредности уговора без ПДВ-а, са роком важности који је 30 (тридесет) дана дужи од истека рока за коначно извршење посла. Ако се за време трајања уговора промене рокови за извршење уговорне обавезе, важност банкарске гаранције за добро извршење посла мора да се продужи.

(Само у случају да се понуђач налази на списку негативних референци)

15. ВРСТА КРИТЕРИЈУМА ЗА ДОДЕЛУ УГОВОРА

Избор понуде ће се извршити применом критеријума „**Најнижа понуђена цена**“

16. ЕЛЕМЕНТИ КРИТЕРИЈУМА НА ОСНОВУ КОЈИХ ЋЕ НАРУЧИЛАЦ ИЗВРШИТИ ДОДЕЛУ УГОВОРА У СИТУАЦИЈИ КАДА ПОСТОЈЕ ДВЕ ИЛИ ВИШЕ ПОНУДА СА ИСТОМ ПОНУЂЕНОМ ЦЕНОМ

Елемент критеријума за доделу уговора је **Најнижа понуђена цена**.

Уколико две или више понуда имају **исту понуђену цену**, као најповољнија биће изабрана понуда оног понуђача који је понудио **дужи рок плаћања** с тим да понуђени рок плаћања не може бити краћи од 5 дана ни дужи од 10 дана.

17. ПОШТОВАЊЕ ОБАВЕЗА КОЈЕ ПРОИЗИЛАЗЕ ИЗ ВАЖЕЋИХ ПРОПИСА

Понуђач је дужан да у оквиру своје понуде достави изјаву дату под кривичном и материјалном одговорношћу да је поштовао све обавезе које произилазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да гарантује да је ималац права интелектуалне својине. (**Образац изјаве из поглавља VII**).

18. КОРИШЋЕЊЕ ПАТЕНТА И ОДГОВОРНОСТ ЗА ПОВРЕДУ ЗАШТИЋЕНИХ ПРАВА ИНТЕЛЕКТУАЛНЕ СВОЈИНЕ ТРЕЋИХ ЛИЦА

Накнаду за коришћење патената, као и одговорност за повреду заштићених права интелектуалне својине трећих лица сноси понуђач.

19) ДОДАТНИ КРИТЕРИЈУМИ ЗА ОЦЕЊИВАЊЕ ПОНУДА

У случају да две или више понуда, након стручен оцене понуда, имају исту понуђену цену, као најповољнија биће изабрана оног понуђача који је понудио **дужи рок плаћања** с тим да понуђени рок плаћања не може бити краћи од 5 дана ни дужи од 10 дана.

20) ПОСЕБНИ ЗАХТЕВИ И ИНСТРУКЦИЈЕ

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

21) ЗАШТИТА ПРАВА ПОНУЂАЧА

Захтев за заштиту права може да поднесе понуђач, односно свако заинтересовано лице, или пословно удружење у њихово име.

Захтев за заштиту права подноси се Републичкој комисији за заштиту права у поступцима јавних набавки, а предаје наручиоцу. Примерак захтева за заштиту права подносилац истовремено доставља Републичкој комисији.

Захтев за заштиту права се доставља непосредно, електронском поштом на e-mail: zvonko.martinovic@ratel.rs или препорученом пошиљком са повратницом на адресу Регулаторна агенција за електронске комуникације и поштанске услуге, Вишњићева број 8., Београд.

Захтев за заштиту права се може поднети у току целог поступка јавне набавке, против сваке радње наручиоца, осим уколико Законом није другачије одређено. О поднетом захтеву за заштиту права наручилац обавештава све учеснике у поступку јавне набавке, односно објављује обавештење о поднетом захтеву на Порталу јавних набавки, најкасније у року од 2 дана од дана пријема захтева.

Уколико се захтевом за заштиту права оспорава врста поступка, садржина позива за подношење понуда или конкурсне документације, захтев ће се сматрати благовременим уколико је примљен од стране наручиоца најкасније 3 дана пре истека рока за подношење понуда, без обзира на начин достављања.

У случају подношења захтева за заштиту права којим се оспорава врста поступка, садржина позива за подношење понуда или конкурсне документације долази до застоја рока за подношење понуда.

Захтев за заштиту права задржава даље активности наручиоца у поступку јавне набавке, до доношења одлуке о поднетом захтеву за заштиту права.

После доношења одлуке о додели уговора из чл. 108. Закона или одлуке о обустави поступка јавне набавке из чл. 109. Закона, рок за подношење захтева за заштиту права је 5 дана од дана пријема одлуке.

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 понуда, а подносилац захтева га није поднео пре истека тог рока.

Ако је у истом поступку јавне набавке поново поднет захтев за заштиту права од стране истог подносиоца захтева, у том захтеву се не могу оспоравати радње наручиоца за које је подносилац захтева знао или могао знати приликом подношења претходног захтева.

Подносилац захтева је дужан да на рачун буџета Републике Србије уплати таксу од 40.000,00 динара.

У складу са Упутством о уплати таксе за подношење захтева за заштиту права, које је објављено на интернет страници Републичке комисије за заштиту права, као доказ о уплати таксе, у смислу члана 151. став 1. тачка б) Закона, прихватиће се:

Потврда о извршеној уплати републичке административне таксе из члана 156. Закона која садржи следеће:

- (1) да буде издата од стране банке и да садржи печат банке;
- (2) да представља доказ о извршеној уплати републичке административне таксе (у потврди мора јасно да буде истакнуто да је уплата таксе реализована и датум када је уплата таксе реализована);
- (3) износ таксе из члана 156. Закона чије се уплата врши;
- (4) број рачуна буџета: 840-30678845-06;
- (5) шифру плаћања 153 или 253;
- (6) позив на број: подаци о броју јавне набавке поводом које се подноси захтев за заштиту права,
- (7) сврха: Републичка административна такса; број или друга ознака јавне набавке на коју се односи поднети захтев за заштиту права; као и назив наручиоца;
- (8) корисник: Буџет Републике Србије;
- (9) назив уплатиоца, односно назив подносиоца захтева за заштиту права за којег је извршена уплата републичке административне таксе;
- (10) потпис овлашћеног лица банке.

- 1) Налог за уплату, први примерак, оверен потписом овлашћеног лица и печатом банке или Поште, који садржи и друге напред поменуте елементе потврде о извршеној уплати републичке административне таксе, као и назив подносиоца захтева за заштиту права за којег је извршена уплата републичке административне таксе;
- 2) Потврда издата од стране Републике Србије, Министарства финансија, Управе за трезор, која садржи све напред поменуте елементе, за подносиоце захтева за заштиту права (корисници буџетских средстава, корисници средстава организација за обавезно социјално осигурање и други корисници јавних средстава) који имају отворен рачун у оквиру припадајућег консолидованог рачуна трезора, а који се води у Управи за трезор;
- 3) Потврда издата од стране Народне банке Србије, која садржи све напред поменуте елементе, за подносиоце захтева за заштиту права (банке и други субјекти) који имају отворен рачун код Народне банке Србије у складу са законом и другим прописом.

УПЛАТА ИЗ ИНОСТРАНСТВА:

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

SWIFT CODE: NBSRRSBGXXX

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

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

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

PAYMENT INSTRUCTIONS

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

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

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

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

22) ПОДАЦИ О ДРЖАВНОМ ОРГАНУ ИЛИ ОРГАНИЗАЦИЈИ, ОДНОСНО ОРГАНУ ИЛИ СЛУЖБИ ТЕРИТОРИЈАЛНЕ АУТОНОМИЈЕ ИЛИ ЛОКАЛНЕ САМОУПРАВЕ 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

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.

23) РОК У КОЈЕМ ЋЕ УГОВОР БИТИ ЗАКЉУЧЕН

Уговор о јавној набавци ће бити закључен са понуђачем којем је додељен уговор у року од 8 дана од дана протеча рока за подношење захтева за заштиту права из члана 149. Закона.

У случају да је поднета само једна понуда наручилац може закључити уговор пре истека рока за подношење захтева за заштиту права, у складу са чланом 112. став 2. тачка 5) Закона.

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

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.

25) РАЗЛОЗИ ЗА ОДБИЈАЊЕ ПОНУДЕ

Понуда ће бити одбијена:

- 1) уколико није благовремена,
- 2) уколико поседује битне недостатке,
- 3) уколико није одговарајућа,
- 4) уколико ограничава права Наручиоца,
- 5) уколико условљава права Наручиоца,
- 6) уколико ограничава обавезе понуђача,
- 7) уколико прелази процењену вредност јавне набавке.

Битни недостаци понуде су:

- 1) уколико понуђач не докаже да испуњава обавезне услове за учешће,
- 2) уколико понуђач не докаже да испуњава додатне услове за учешће,
- 3) уколико понуђач није доставио тражено средство обезбеђења,
- 4) уколико је понуђени рок важења понуде краћи од прописаног,
- 5) уколико понуда садржи друге недостатке због којих није могуће утврдити стварну садржину понуде или није могуће упоредити је са другим понудама.

26. РОК У КОЈЕМ ЋЕ УГОВОР БИТИ ЗАКЉУЧЕН

Уговор о јавној набавци ће бити закључен са понуђачем којем је додељен уговор у року од 8 дана од дана протеча рока за подношење захтева за заштиту права из члана 149. Закона.

У случају да је поднета само једна понуда наручилац може закључити уговор пре истека рока за подношење захтева за заштиту права, у складу са чланом 112. став 2. тачка 5) Закона.

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

V ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

Понуда бр _____ од _____ за јавну набавку добара - услуга
Одржавање КМЦ Београд и КМЦ Ниш број ЈН 1 02-4047-17/15 .

1) ОПШТИ ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ

Назив понуђача:	
Адреса понуђача:	
Матични број понуђача:	
Порески идентификациони број понуђача (ПИБ):	
Име особе за контакт:	
Електронска адреса понуђача (e-mail):	
Телефон:	
Телефакс:	
Број рачуна понуђача и назив банке:	
Лице овлашћено за потписивање уговора	

2) ПОНУДУ ПОДНОСИ:

А) САМОСТАЛНО
Б) СА ПОДИЗВОЂАЧЕМ
В) КАО ЗАЈЕДНИЧКУ ПОНУДУ

Напомена: заокружити начин подношења понуде и уписати податке о подизвођачу, уколико се понуда подноси са подизвођачем, односно податке о свим учесницима заједничке понуде, уколико понуду подноси група понуђача

3) ПОДАЦИ О ПОДИЗВОЂАЧУ

--	--	--

1)	Назив подизвођача:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	
	Процент укупне вредности набавке који ће извршити подизвођач:	
	Део предмета набавке који ће извршити подизвођач:	
2)	Назив подизвођача:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	
	Процент укупне вредности набавке који ће извршити подизвођач:	
	Део предмета набавке који ће извршити подизвођач:	

Напомена:

Табелу „Подаци о подизвођачу“ попуњавају само они понуђачи који подносе понуду са подизвођачем, а уколико има већи број подизвођача од места предвиђених у табели, потребно је да се наведени образац котира у довољном броју примерака, да се попуни и достави за сваког подизвођача.

4) ПОДАЦИ О УЧЕСНИКУ У ЗАЈЕДНИЧКОЈ ПОНУДИ

1)	Назив учесника у заједничкој понуди:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	
2)	Назив учесника у заједничкој понуди:	

	<i>Адреса:</i>	
	<i>Матични број:</i>	
	<i>Порески идентификациони број:</i>	
	<i>Име особе за контакт:</i>	
3)	<i>Назив учесника у заједничкој понуди:</i>	
	<i>Адреса:</i>	
	<i>Матични број:</i>	
	<i>Порески идентификациони број:</i>	
	<i>Име особе за контакт:</i>	

Напомена:

Табелу „Подаци о учеснику у заједничкој понуди“ попуњавају само они понуђачи који подносе заједничку понуду, а уколико има већи број учесника у заједничкој понуди од места предвиђених у табели, потребно је да се наведени образац копира у довољном броју примерака, да се попуни и достави за сваког понуђача који је учесник у заједничкој понуди.

5) ОПИС ПРЕДМЕТА НАБАВКЕ:

Предмет јавне набавке подразумева набавку добара - Услуга одржавање КМЦ Београд и КМЦ Ниш број ЈН 1 02-4047-17/15 .

ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

СПЕЦИФИКАЦИЈЕ ТЕКУЋИХ ПОПРАВКИ И ОДРЖАВАЊА КОЈИ СЕ ОБАВЉАЈУ У ОБЈЕКТУ КОНТРОЛНО-МЕРНОГ ЦЕНТРА ДОБАНОВЦИ

(табела 1.)

Редни број	Опис услуге текуће поправке и одржавања са заменским деловима и осталим УСЛУГА	Јед. мере	Количина	Јединична цена за опис изражен првим словима без П/ДВ (попунити)	Јединична цена за опис изражен првеним словима без П/ДВ (попунити)
Текуће поправке и одржавање керамичких плочица и других подова					
1 (26)	Постављање унутрашњих зидних керамичарских плочица прве класе у цементном малтеру или грађевинском лепку. Ценом је обухваћена, испорука, материјал, рад и транспорт. Дезен плочица по избору КОРИСНИКА УСЛУГА. Плочице су димензија минимум 25x40. Обрачун за минимум 7.36 м2.	м ²	7.36 м2		
2 (26)	Скидање пода и зида од керамичарских плочица, постављених у цементном малтеру. Ценом је обухваћен рад, скидање санитарнија у купатилу, транспорт, прикупљање и одношење шута до депоније. Обрачун за 3.36 м2+7.36 м2.	м ²	10.72 м2		
3 (26)	Постављање унутрашњих подних керамичарских плочица прве класе у цементном малтеру или грађевинском лепку. Ценом је обухваћена, испорука, материјал, рад и транспорт. Дезен плочица по избору КОРИСНИКА УСЛУГА. Плочице су димензија минимум 40x40. Обрачун за 3.36 м2.	м ²	3.36 м2		
4 (2)	Постављање унутрашњих облога од ламината прве класе, клик систем. Ламинат је дебљине минимум 8мм, класа 32. Ценом је обухваћена, испорука, припрема подлоге, испорука подне фолије за звучну и топлотну изолацију дебљине минимум 2мм, густине минимум 35кг/м3, испорука и уградња пратећих лајсни, ценом је обухваћена припрема подлоге, испорука лајсне висине минимум 4цм и на сваких 80цм причврстити их уз зид, остали материјал, рад и транспорт. Дезен ламинатних облога по избору КОРИСНИКА УСЛУГА. Обрачун за просторију димензија 500cm x 533cm.	м ²	26.65		
5 (1)	Постављање унутрашњих облога од ламината прве класе, клик систем. Ламинат је дебљине минимум 8мм, класа 32. Ценом је обухваћена, испорука, припрема подлоге, испорука подне фолије за звучну и топлотну изолацију дебљине	м ²	13.77		

	минимум 2мм, густине минимум 35кг/м3, испорука и уградња пратећих лајсни, ценом је обухваћена припрема подлоге, испорука лајсне висине минимум 4цм и на сваких 80цм причврстити их уз зид, остали материјал, рад и транспорт. Дезен ламинатних облога по избору КОРИСНИКА УСЛУГА. Обрачун за просторију димензија 450см x 306см.				
6 (3)	Постављање унутрашњих облога од ламината прве класе, клик систем. Ламинат је дебљине минимум 8мм, класа 32. Ценом је обухваћена, испорука, припрема подлоге, испорука подне фолије за звучну и топлотну изолацију дебљине минимум 2мм, густине минимум 35кг/м3, испорука и уградња пратећих лајсни, ценом је обухваћена припрема подлоге, испорука лајсне висине минимум 4цм и на сваких 80цм причврстити их уз зид, остали материјал, рад и транспорт. Дезен ламинатних облога по избору КОРИСНИКА УСЛУГА. Обрачун за просторију димензија 450см x 493см.	м ²	22.20		
7(6)	Постављање унутрашњих облога од ламината прве класе, клик систем. Ламинат је дебљине минимум 8мм, класа 32. Ценом је обухваћена, испорука, припрема подлоге, испорука подне фолије за звучну и топлотну изолацију дебљине минимум 2мм, густине минимум 35кг/м3, испорука и уградња пратећих лајсни, ценом је обухваћена припрема подлоге, испорука лајсне висине минимум 4цм и на сваких 80цм причврстити их уз зид, остали материјал, рад и транспорт. Дезен ламинатних облога по избору КОРИСНИКА УСЛУГА. Обрачун за просторију димензија 400см x 353см.	м ²	14.12		
8 (8)	Постављање унутрашњих облога од ламината прве класе, клик систем. Ламинат је дебљине минимум 8мм, класа 32. Ценом је обухваћена, испорука, припрема подлоге, испорука подне фолије за звучну и топлотну изолацију дебљине минимум 2мм, густине минимум 35кг/м3, испорука и уградња пратећих лајсни, ценом је обухваћена припрема подлоге, испорука лајсне висине минимум 4цм и на сваких 80цм причврстити их уз зид, остали материјал, рад и транспорт. Дезен ламинатних облога по избору КОРИСНИКА УСЛУГА. Обрачун за просторију димензија 407см x 353см.	м ²	14.37		
9 (5)	Постављање унутрашњих облога од ламината прве класе, клик систем. Ламинат је дебљине минимум 8мм, класа 32. Ценом је обухваћена, испорука, припрема подлоге, испорука подне фолије за звучну и топлотну изолацију дебљине	м ²	14		

	минимум 2мм, густине минимум 35кг/м3, испорука и уградња пратећих лајсни, ценом је обухваћена припрема подлоге, испорука лајсне висине минимум 4цм и на сваких 80цм причврстити их уз зид, остали материјал, рад и транспорт. Дезен ламинатних облога по избору КОРИСНИКА УСЛУГА. Обрачун за просторију димензија 400см x 350см.				
10 (7)	Постављање унутрашњих облога од ламината прве класе, клик систем. Ламинат је дебљине минимум 8мм, класа 32. Ценом је обухваћена, испорука, припрема подлоге, испорука подне фолије за звучну и топлотну изолацију дебљине минимум 2мм, густине минимум 35кг/м3, испорука и уградња пратећих лајсни, ценом је обухваћена припрема подлоге, испорука лајсне висине минимум 4цм и на сваких 80цм причврстити их уз зид, остали материјал, рад и транспорт. Дезен ламинатних облога по избору КОРИСНИКА УСЛУГА. Обрачун за просторију димензија 420см x 350см.	м ²	14.7		
11 (10)	Постављање унутрашњих облога од ламината прве класе, клик систем. Ламинат је дебљине минимум 8мм, класа 32. Ценом је обухваћена, испорука, припрема подлоге, испорука подне фолије за звучну и топлотну изолацију дебљине минимум 2мм, густине минимум 35кг/м3, испорука и уградња пратећих лајсни, ценом је обухваћена припрема подлоге, испорука лајсне висине минимум 4цм и на сваких 80цм причврстити их уз зид, остали материјал, рад и транспорт. Дезен ламинатних облога по избору КОРИСНИКА УСЛУГА. Обрачун за просторију димензија 696см x 749см.	м ²	52.14		
12 (11)	Постављање унутрашњих облога од ламината прве класе, клик систем. Ламинат је дебљине минимум 8мм, класа 32. Ценом је обухваћена, испорука, припрема подлоге, испорука подне фолије за звучну и топлотну изолацију дебљине минимум 2мм, густине минимум 35кг/м3, испорука и уградња пратећих лајсни, ценом је обухваћена припрема подлоге, испорука лајсне висине минимум 4цм и на сваких 80цм причврстити их уз зид, остали материјал, рад и транспорт. Дезен ламинатних облога по избору КОРИСНИКА УСЛУГА. Обрачун за просторију димензија 676см x 749см.	м ²	50.64		
13 (11а)	Постављање унутрашњих облога од ламината прве класе, клик систем. Ламинат је дебљине минимум 8мм, класа 32. Ценом је обухваћена, испорука, припрема подлоге, испорука подне фолије за звучну и топлотну изолацију дебљине	м ²	16.56		

	минимум 2мм, густине минимум 35кг/м3, испорука и уградња пратећих лајсни, ценом је обухваћена припрема подлоге, испорука лајсне висине минимум 4цм и на сваких 80цм причврстити их уз зид, остали материјал, рад и транспорт. Дезен ламинатних облога по избору КОРИСНИКА УСЛУГА. Обрачун за просторију димензија 322см x 514см.				
14 (16)	Постављање унутрашњих облога од ламината прве класе, клик систем. Ламинат је дебљине минимум 8мм, класа 32. Ценом је обухваћена, испорука, припрема подлоге, испорука подне фолије за звучну и топлотну изолацију дебљине минимум 2мм, густине минимум 35кг/м3, испорука и уградња пратећих лајсни, ценом је обухваћена припрема подлоге, испорука лајсне висине минимум 4цм и на сваких 80цм причврстити их уз зид, остали материјал, рад и транспорт. Дезен ламинатних облога по избору КОРИСНИКА УСЛУГА. Обрачун за просторију димензија 290см x 393см.	м ²	11.40		
15 (19)	Постављање унутрашњих облога од ламината прве класе, клик систем. Ламинат је дебљине минимум 8мм, класа 32. Ценом је обухваћена, испорука, припрема подлоге, испорука подне фолије за звучну и топлотну изолацију дебљине минимум 2мм, густине минимум 35кг/м3, испорука и уградња пратећих лајсни, ценом је обухваћена припрема подлоге, испорука лајсне висине минимум 4цм и на сваких 80цм причврстити их уз зид, остали материјал, рад и транспорт. Дезен ламинатних облога по избору КОРИСНИКА УСЛУГА. Обрачун за просторију димензија 445см x 410см.	м ²	18.25		
16 (29)	Скидање пода од випаз плоча. Ценом је обухваћен рад, транспорт, прикупљање и одношење шута до депоније. Обрачун за 50,52 м2.	м ²	50.52		
17 (29)	Постављање пода од винил облога. Ценом је обухваћена, испорука, припрема подлоге, остали материјал и пратеће лајсне висине 5цм. Дезен облога по избору КОРИСНИКА УСЛУГА. Обрачун за 50,52 м2.	м ²	50.52		
Текуће поправке и одржавање кровне конструкције					
18	Замена дотрајалог кровног покривача салонит плочама, 8 таласа. Салонит плочу демонтирати, шут одвести на депонију. У цену улази салонит плоча, у случају потребе постављање елемена, дрвене летве, шрафови, ексери, средства за рад, радна скела, транспорт, монтажа и монтажа. Обрачун по салонит плочи.	комад	1		

Штемовање зида (бетон, цигла, блок)					
19	Шлицевање зида, од опеке, бетона, за пролаз водоводних цеви и електричних каблова. Кроз зид пажљиво извести шлицеве за постављање цеви и каблова. Шут прикупити, изнети, утоварити на камион и одвести на градску депонију." Обрачун по метру.	метар	1		
20	Демонтажа водоводне мреже, од поцинкованих или пластичних цеви, У цену урачуната средства за рад и одвожење шута до депоније Обрачун по метру.	метар	1		
21	Машинско пробијање рупа кроз опеку до \varnothing 50мм, дебљина опеке до 25цм. Шут прикупити, изнети, утоварити на камион и одвести на градску депонију." Обрачун по 1 рупи.	рупа	1		
22	Машинско пробијање рупа кроз бетон до \varnothing 50мм, дебљина бетона до 25цм. Шут прикупити, изнети, утоварити на камион и одвести на градску депонију." Обрачун по 1 рупи.	рупа	1		
Текуће поправке и одржавање преградних и носећих зидова објекта					
23 (19)	Стругање старе боје са зидова и плафона. Све површине остругати и обрусити. У цену улази материјал, рад, радна скела и транспорт шута на депонију. Обрачун за 17,10м ² .	м ²	17,10		
24 (19)	Глетовање зида и плафона са готовом глет масом. Глетовање извести у минимално два слоја, са свим пратећим радовима до постизања равне и глатке површине, спремне за бојење. У цену улази материјал, рад, радна скела и транспорт. Обрачун за 17,10м ² .	м ²	17,10		
25 (19)	Бојење зидова полудисперзијом у два наноса. Боја по избору КОРИСНИКА УСЛУГА. Ценом је обухваћен рад, средства за рад, материјал. Обрачун за 17,10м ² .	м ²	17,10		
Текуће поправке и одржавање електроинсталација					
26	Испорука и монтажа плафонских уградних светиљки са керамичким грлом 2x E27 минималног оптерећења 2x40W на спуштеном плафону, димензије светиљки у пречнику 160мм, боја мат inox или бела. У цену улазе материјал, рад, демонтажа постојећих светиљки, транспорт, радна скела. Обрачун по комаду.	ком	1		

27	Испорука и постављање разводног ормана у зиду од склопке, са дубљењем зидова капацитета до 16 модула. У цену улазе материјал, рад, демонтажа старог разводног ормана, демонтажа и монтажа комплетне инсталације. Обрачун по комаду.				
28	Испорука и уградња аутоматских Осигурача 10 А. Обрачун по комаду.	КОМ	1		
29	Испорука и уградња аутоматских Осигурача 16 А. Обрачун по комаду.	КОМ	1		
30	Испорука и уградња четворополне Фидове склопке 100 мА. Обрачун по комаду.	КОМ	1		
31	Испорука и уградња аутоматских Осигурача 20 А. Обрачун по комаду.	КОМ	1		
32	Испорука и уградња аутоматских Осигурача 25 А. Обрачун по комаду.	КОМ	1		
33	Испорука и уградња аутоматских Осигурача 40 А. Обрачун по комаду.	КОМ	1		
34	Испорука и уградња е аутоматских Осигурача 32 А. Обрачун по комаду.	КОМ	1		
35	Испорука и уградња четворополне Фидове склопке 500 мА. Обрачун по комаду.	КОМ	1		
36	Испорука и уградња четворополне Фидове склопке 300 мА. Обрачун по комаду.	КОМ	1		
37	Испорука и уградња трополног главног Прекидача, 125А. Обрачун по комаду.	КОМ	1		
38	Испорука и уградња једнополне склопке, 10АХ/250V. Обрачун по комаду.	КОМ	1		
39	Испорука и уградња серијске склопке, 10АХ/250V. Обрачун по комаду.	КОМ	1		
40	Испорука и уградња наизменичне склопке, 10АХ/250V. Обрачун по комаду.	КОМ	1		
38	Испорука и уградња двоструке наизменичне склопке, 10АХ/250V	КОМ	1		
39	Испорука и уградња тастера звона са сигналном сијалицом, 10АХ/250V. Обрачун по комаду.	КОМ	1		
40	Испорука и уградња хоризонталне склопке за купатило, 16АХ/250V. Обрачун по комаду.	КОМ	1		
41	Испорука и уградња двополне прикључнице, 16А, 250V. Језгро од поликарбоната. Обрачун по комаду.	КОМ	1		

42	Испорука и уградња двополне шуко утичнице, 16А, 250V. Обрачун по комаду.	ком	1		
43	Испорука и уградња двополне Прикључнице са поклопцем, 16А, 250V. Језгро од поликарбоната. Обрачун по комаду.	ком	1		
44	Повезивање елемената електромоторног погона и пуштање у рад термотехничких и хидро инсталација. Повезивање крајњег прекидача. Обрачун по комаду.	метар	1		
Текуће поправке и одржавање санитарних уређаја и галантерије, (замена дотрајале и оштећене санитарне керамике, санитарија, водоводног материјала, канализационог материјала и остале галантерије)					
45	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		
46	Хитне интервенције (Emergency Services) Откопавање земље, налажење места цурења на хидрантској цеви пречника 2.5 со1а, сапирање цурења експрес шелном, провера инсталације, затрпавање земље и враћање у првобитно стање. Одзив на локацију 2 часа од захтева. Обрачун паушално.	паушално			
47	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		
48	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		
49	Набавка, транспорт и монтажа огледала величине 50/35 цм у раму изнад умиваоника. У цену улази рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1		
50	Набавка, транспорт и монтажа држача пешкира поред умиваоника. У цену улази рад, материјал.	ком	1		
51	Набавка, транспорт и монтажа држача тоалет папира поред WC шоље. У цену улази рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1		

52	Набавка, транспорт и монтажа вертикалног електричног бојлера без притиска, капацитета 10 литара, Н=2 kW за горњу 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		
53	Набавка и монтажа цеви за повезивање на батерију и инсталацију хладне воде вертикалног електричног бојлера без притиска, капацитета 10 литара, 2 kW за горњу уградњу. У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1		
54	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		
55	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		
56	Набавка и монтажа лептир кугла вентила 1/2". У цену улази рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1		
57	Набавка и монтажа холендера 1/2". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1		
58	Набавка и монтажа улошка вентила Ms, вирбла, са СН капом, 1/2". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1		
59	Набавка и монтажа улошка вентила Ms, вирбла, са СН капом, 3/4". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1		
60	Набавка и монтажа поцинкованог дупли нипла, 2 1/2". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1		
61	Набавка и монтажа поцинкованог колена, 2". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1		
62	Набавка и монтажа поцинкованог колена, 2 1/2". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1		
63	Набавка и монтажа холендера 5/4". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1		
64	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		

65	Набавка и монтажа Угаоног вентила за воду $\frac{1}{2}$ - $\frac{3}{8}$ 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		
66	Набавка и монтажа лептир кугла вентила $\frac{3}{4}$ ". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1		
67	Набавка и монтажа лептир кугла вентила $\frac{5}{4}$ ". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1		
68	Набавка и монтажа поцинкованог колена, $\frac{1}{2}$ ". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1		
69	Набавка и монтажа поцинкованог Т-комада, $\frac{1}{2}$ ". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1		
70	Набавка и монтажа поцинкованог Т-комада, $\frac{3}{4}$ ". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1		
71	Набавка и монтажа поцинкованог Т-комада, 1". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1		
72	Набавка и монтажа поцинкованог Т-комада, $\frac{5}{4}$ ". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1		
73	Набавка и монтажа поцинкованог Т-комада, $\frac{6}{4}$ ". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1		
74	Набавка и монтажа поцинкованог Т-комада, 2". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1		
75	Набавка и монтажа поцинкованог Т-комада, 2 $\frac{1}{2}$ ". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1		
76	Набавка и монтажа поцинкованог Т-комада, 3". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1		
77	Набавка и монтажа муфа, $\frac{1}{2}$ ". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1		
78	Набавка и монтажа муфа, $\frac{3}{4}$ ". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1		
79	Набавка и монтажа поцинкованог муфа, 1". У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1		
80	Набавка и монтажа поцинкованог муфа, $\frac{5}{4}$ ". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1		

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

98	Набавка и монтажа поцинкованог холендера равног, 2".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	КОМ	1		
99	Набавка и монтажа поцинкованог холендера равног, 2 1/2". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	КОМ	1		
100	Набавка и монтажа поцинкованог холендера равног, 3". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	КОМ	1		
101	Набавка и монтажа поцинкованог колена, 1/2".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	КОМ	1		
102	Набавка и монтажа поцинкованог колена, 3/4".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	КОМ	1		
103	Набавка и монтажа поцинкованог колена, 1".У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	КОМ	1		
104	Набавка и монтажа поцинкованог колена, 5/4".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	КОМ	1		
105	Набавка и монтажа поцинкованог колена, 6/4".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	КОМ	1		
106	Набавка и монтажа лептир кугла вентила 1". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	КОМ	1		
107	Набавка и монтажа холендера 3/4". У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	КОМ	1		
108	Набавка и монтажа поцинкованог колена, 3". У цену улази демонтажа, рад, материјал.	КОМ	1		
109	Набавка и монтажа клизне спојке, 2 1/2". У цену улази демонтажа, рад, материјал.	КОМ	1		
110	Набавка и монтажа поцинкованог колена МФ, 1/2".У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	КОМ	1		
111	Набавка и монтажа поцинкованог колена МФ, 3/4".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	КОМ	1		
112	Набавка и монтажа поцинкованог колена МФ, 1".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	КОМ	1		
113	Набавка и монтажа поцинкованог колена МФ, 5/4".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	КОМ	1		
114	Набавка и монтажа поцинкованог колена МФ, 6/4".У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	КОМ	1		

132	Набавка и монтажа поцинковане редукције zn $redukci\acute{a}$ 2 1/2-6/4.У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1		
133	Набавка и монтажа поцинковане редукције zn $redukci\acute{a}$ 2 1/2-2.У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1		
134	Набавка и монтажа поцинковане редукције zn $redukci\acute{a}$ 3-5/4.У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1		
135	Набавка и монтажа поцинковане редукције zn $redukci\acute{a}$ 3-6/4.У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1		
136	Набавка и монтажа поцинковане редукције zn $redukci\acute{a}$ 3-2.У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1		
137	Набавка и монтажа поцинковане редукције zn $redukci\acute{a}$ 3-2 1/2 .У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1		
138	Набавка и монтажа поцинковане редукције.У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1		
139	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		
140	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		
141	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		

142	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		
143	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		
144	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		
145	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		
146	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 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.	метар	1		
147	Набавка и монтажа перлатора за излив М-22. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1		
148	Набавка и монтажа перлатора за излив М-24. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1		

149	Набавка и монтажа перлатора за излив М-28. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1		
150	Набавка и монтажа розетне дубоке $\frac{3}{4}$ цола. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1		
151	Набавка и монтажа батерије зидне за проточни бојлер. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1		
152	Набавка и монтажа батерије зидне за лавабо, топла и хладна вода. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1		
153	Набавка и монтажа батерије зидне за каду. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1		
154	Набавка и монтажа гибљивог сифона са преливом, 1/1 за судоперу. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1		
155	Набавка и монтажа гибљивог сифона 1/1 за умиваоник. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1		
156	Набавка и монтажа гибљивог сифона 1/1 за туш каду. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1		
157	Набавка и монтажа везе за бојлер 80 литара. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1		
158	Набавка и монтажа везе за проточни бојлер 10 литара. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1		
159	Набавка и монтажа везе за стојећу батерију, 400мм. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1		
160	Набавка и монтажа ливеног поклопца за шахту водовода полупречника 53цм. У цену улази демонтажа, рад, материјал, и уградња. Обрачун по комаду.	ком	1		
161	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	1		
162	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	1		

163	Механичко и ручно чишћење шахтова канализационе мреже. У цену улази рад, материјал, средства за рад, чишћење. Обрачун по комаду.	ком	1		
164	Механичко и ручно чишћење канализационе мреже. У цену улази рад, материјал, средства за рад, чишћење. Обрачун по метру.	метар	1		
Текуће поправке и одржавање димњака					
165	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 м2.	м2	1		
166	Чишћење димњака механичким путем, спаљивање, контрола и санација димњака и димоводних канала. У цену улази рад материјал, средстава 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		
Остале поправке и одржавања					
167	Набавка и постављање термоизолационог стакла, дебљине 4+12+4 мм. Термо сендвич израдити од равног провидног стакла, без таласа, мехурића и оштећења. Обрачун по м ² . У цену улази рад, материјал, средства за рад, монтажа поломљеног стакла, одвожење шута на депонију. Обрачун по м2.	м2	1		
168	Испорука и монтажа браве на вратима просторија. Поклопчећу браву на вратима заменити новом. по узору на постојећу. Браве испоручити са два кључа. У цену улази рад, материјал, средства за рад, монтажа постојеће браве. Обрачун за 10 комада паушално.	Поклопчећу	10		
Одржавање постројења за грејање - Котао тип WIRBEX NORRANAMER капацитета 250мcal. 290KW					
169	Сервисирање горионика. У цену улази рад, материјал, средства за рад, монтажа, чишћење и фина регулација рада. Обрачун по комаду.	ком	1		
170	Демонтажа старих, набавка и уградња нових радијаторских вентила ЕК 1/2". Обрачун по комаду.	ком	1		

171	Демонтажа старих, набавка и уградња нових радијаторских вентила 3/8". Обрачун по комаду.	ком	1		
172	Демонтажа старих, набавка и уградња нових радијаторских вентила 1/2". Обрачун по комаду.	ком	1		
173	Демонтажа старих, набавка и уградња нових славина за ПиП 1/2". Обрачун по комаду.	ком	1		
174	Демонтажа, ремонт, испорука и уградња циркулационе пумпе ГХР 501 или еквивалента. Обрачун по комаду.	ком	1		
175	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		
176	Чишћење котла (димне цеви, пламене цеви, димног канала и димњаче) од депозита сагоревања механичким и хемијским путем. У цену улази рад материјал, средства за рад. Након чишћења сакупљени отпад из котлова и ложница третирати на начин регулисан Законом о управљању отпадом („Сл. гласник РС”, бр. 36/2009 и 88/2010). Обрачун по паушално по котлу.	чишћење	1		
177	Замена сигурносног вентила. У цену улази рад, демонтажа постојећег и монтажа новог дела, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1		
178	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		
179	Замена термостата. У цену улази рад, демонтажа постојећег и монтажа новог дела, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1		
180	Замена мерача притиска котла. У цену улази рад, демонтажа постојећег и монтажа новог дела, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1		
181	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			

Топловодна котларница

182	<p>Испорука и монтажа нискотемпературног котла за сагоревање лаког лож уља/гаса произвођача VIESSMANN Vitoplex 100 или одговарајуће, капацитета 150kW. Котао са повратним струјом димних гасова у ложишту, са ЦЕ ознаком. За системе грејања. За системе грејања са температурама полазног вода (=граничне температуре) до 110°C. Челични котао за економични погон са клизном температуром воде. Котао са вратима, уређај за чишћење, бирбулатори, контраприрубнице са вијцима и заптивкама, топлотна изолација, стакло за увид у комору за сагоревање, алат за извлачење вирбулатора, регулација. Мали разделник са сигурносним вентилом од 3 бара, манометром и одзрачним вентилом, све изоловано. Граничник нивоа воде WP6 R ¼. Граничник минималног притиска, код инсталација са више котлов потребан по један по инсталацији, TUV-SDB.00-331. Горнионичка плоча неизбушена. Сет за подизање температуре повратне воде, прикључни притисак 20 mbar, максимална електрична снага 85 w. Котао се испоручује са дигиталном регулацијом Vitronic 200, тип GW1 или одговарајући за клизно вођену температуру воде у котлу према временским условима са могућношћу вођења једног круга без мешача. Аутоматика садржи: прекидач за укључење постројења, испитни сервисни прекидач, сензор спољне температуре, електронски граничник максималне температуре, регулатор температуре и граничник сигурносне температуре према ДИН 4751, показивање погона И сметње, Weishaupt горнионик, комбиновани гас-лож уље тип W G L 30 N / 1- A R ¼, капацитета 75-300 kw за котао Vitoplex 100 W23530321 1 3651. 00 3651 00 са филтером или одговарајући за лако лож уље, контролом непропусности магнетних вентила, кугластом славином за гас, филтером за гас, регулаторм притиска, манометром са славином, гасном рампом R1 за улазни притисак гаса од 35 до 300 mbar, снага 150kw.</p>	ком	1		
183	<p>Испорука и монтажа заштитне циркулационе пумпе за топлу воду Wilo или одговарајуће до 110°C, NP 10, комплет са прирубницама, навојним спојевима и заптивачима следећих карактеристика: тип „WILO“ TOP S 40/ 4 3 PN 6/10, проток 2.42м3/h, напор 37.5 kPa, EM 370 W 3x380V,50Hz, или одговарајуће.</p>	ком	1		
184	<p>Испорука и монтажа запорног вентила на повратном воду пре одвајача нечистоћа ДН 50</p>	ком	1		

185	Испорука и монтажа филтера за лако лож уље називног пречника ½”.	ком	1		
186	Испорука и монтажа одвајача нечистоћа у комплекту, са прирубницама и контраприрубницама.	ком	1		
187	Изолација цевовода у котларници минералном вуном дебљине 40-50 мм у облози од AL лима. Врши се на свим деоницама који се води кроз нагрејане просторије. Плаћа се по м2 постављене изолације мерено са спољне стране.	м2	15		
188	Испорука и монтажа противкишних жалузина димензија 800x800 које се монтирају на фасади котларнице за вентилацију гараже. Монтажу извршити на месту постојећих решетки.	ком	5		
189	За све грађевинске радове коју се буду јавили у току извођења инсталација као што су штемовање рупа и шлицева за пролаз и полагање инсталација, стално чишћење радних места током радова са одношењем шута и осталих отпадака са градилишта, позиција обухвата и завршну обраду око отвора (попуњавање и малтерисање).	паушално			
190	Испирање комплетне топловодне инсталације од нечистоћа. Испитивање инсталација у току 24h-хладно на притисак pst+ppum+2(bar) сагласно Техничким условима до потпуне непропусности цевовода и арматуре. Испитивање инсталација на топло и хидрауличко балансирање инсталације. Пунтање инсталација у погон.	паушално			
191	Демонтажа котла и инсталација на котлу типа „wirbex potrahamer“ капацитета 250mcal, 290kw, и пренос истог у просторију у оквиру објекта коју одреди Наручиоц.	паушално			
192	За све непредвиђене и додатне набавке материјала и радова који се буду јавили у току извођења радова.	паушално			
Одржавање и поправка агрегата “D.A. TORPEDO RADE KONČAR 93 KVA” Контролно-мерног центра у Добановцима					
193	Замена акумулатора 12V 140Ah 300A. У цену улази испорука, рад, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1		
194	Замена уља у мотору. У цену улази рад, материјал, средства за рад. Обрачун по литру.	литар	1		
195	Замена антифриза у мотору. У цену улази рад, материјал, средства за рад. Обрачун по литру.	литар	1		
196	Замена пречистача горива. У цену улази рад, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1		
197	Замена пречистача за уље. У цену улази рад, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1		

198	Замена пречистача за ваздух. У цену улази рад, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1		
199	Замена ремења, комплет. У цену улази рад, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1		
200	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 агрегат може безбедно користити. Обрачун паушално.	испитивање	1		
201	Санирање цурења иза ременице Bosch пумпе и ременица. У цену урачунати потребне резервне делове, рад, материјал, средства за рад. Обрачун паушално.	паушално	1		
202	Реглажа вентила. У цену улази рад, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1		
203	Замена вентила. У цену улази рад, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1		
204	Замена масти у лежајевима генератора. У цену улази рад, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1		
205	Подешавање напона генератора. У цену улази рад, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1		
206	Реглажа и поправка бризгаљки. У цену улази рад, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1		
207	Замена бризгаљке агрегата. У цену улази рад, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1		
I. УКУПНО БЕЗ ПДВ (сабрати само цене дате за редне бројеве означене црвеним словима)					

**СПЕЦИФИКАЦИЈА ТЕКУЋИХ ПОПРАВКИ И ОДРЖАВАЊА КОЈИ СЕ ОБАВЉАЈУ
У КОНТРОЛНО-МЕРНОМ ЦЕНТРУ НИШ- БРДО КАМАРЕ.**

(табела 2.)

Редни број	Опис услуге текуће поправке и одржавања са заменским деловима и осталим УСЛУГА	Јед. мере	Количина	Јединична цена за опис изражен црним словима без П/ДВ (попунити)	Јединична цена за опис изражен црвеним словима без П/ДВ (попунити)
Текуће поправке и одржавање електроинсталација					
1	Испорука и монтажа плафонских уградних светилки са керамичким грлом 2x E27 минималног оптерећења 2x40W на спуштеном плафону, димензије светилки у пречнику 160мм, боја мат инок или бела. У цену улазе материјал, рад, демонтажа постојећих светилки, транспорт, радна скела.Обрачун по комаду.	ком	1		
2	Испорука и уградња аутоматских Осигурача 10 А. Обрачун по комаду.	ком	1		
3	Испорука и уградња аутоматских Осигурача 16 А. Обрачун по комаду	ком	1		
4	Испорука и уградња аутоматских Осигурача 20 А. Обрачун по комаду.	ком	1		
5	Испорука и уградња аутоматских Осигурача 25 А. Обрачун по комаду.	ком	1		
6	Испорука и уградња е аутоматских Осигурача 32 А. Обрачун по комаду.	ком	1		
7	Испорука и уградња аутоматских Осигурача 40 А. Обрачун по комаду.	ком	1		
Текуће поправке и одржавање санитарних уређаја и галантерије					
8	Набавка и монтажа пропусног вентила Ms, вирбла. са точком тип А, 2 1/2".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.	ком	1		
9	Набавка и монтажа пропусног вентила Ms, вирбла. са СН капом, 1/2".У цену улази демонтажа, рад, материјал. Обрачун по комаду.				

Остале поправке и одржавања				
10	Набавка и монтажа хоризонталних и вертикалних олука са свим пратећим елементима од поцинкованог лима дебљине 0,50мм, промера фи 100. Олуке спојити леговањем или комбинованом употребом силикона и нитни. У обрачун цене улази рад, материјал, транспорт, демонтажа старих олука које треба демонтирати и одвести на најближу депонију, монтажа нових олука, и сви други непоменути зависни трошкови. Обрачун по метру дужном.	метар	1	
11	Постављање унутрашњих облога од ламината прве класе, клик систем. Ламинат је дебљине минимум 8мм, класа 32. Ценом је обухваћена, испорука, припрема подлоге, испорука подне фолије за звучну и топлотну изолацију дебљине минимум 2мм, густине минимум 35кг/м3, испорука и уградња пратећих лајсни, ценом је обухваћена припрема подлоге, испорука лајсне висине минимум 4цм и на сваких 80цм причврстити их уз зид, остали материјал, рад и транспорт. Дезен ламинатних облога по избору КОРИСНИКА УСЛУГА. Обрачун за просторију димензија 395cm x 333cm.	м ²	13.20	
12 (4.14)	Скидање пода и зида од керамичарских плочица, постављених у цементном малтеру. Ценом је обухваћен рад, транспорт, прикупљање и одношење шута до депоније. Обрачун за 18.50 м2+4 м2.	м ²	22.50 м2	
13 (14)	Постављање унутрашњих подних керамичарских плочица прве класе у цементном малтеру или грађивинском лепку. Ценом је обухваћена, испорука, материјал, рад и транспорт. Дезен плочица по избору КОРИСНИКА УСЛУГА. Обрачун за 18.50 м2.	м ²	18.50 м2	
14 (4)	Постављање унутрашњих зидних керамичарских плочица прве класе у цементном малтеру или грађивинском лепку. Ценом је обухваћена, испорука, материјал, рад и транспорт. Дезен плочица по избору КОРИСНИКА УСЛУГА. Обрачун за 4 м2.	м ²	4 м2	
15 (11)	Замена браве на собним вратима. 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.	КОМ	1	

16	Набавка и постављање термоизолационог стакла, дебљине 4+12+4 мм. Термо сендвич израдити од равног провидног стакла, без таласа, мехурића и оштећења. Обрачун по м ² . У цену улази рад, материјал, средства за рад, демонтажа поломљеног стакла, одвожење шута на депонију. Обрачун по м ² .	метар	1		
Одржавање постројења за грејање - Котао тип Екопан плус ЕК24КВ Контролно мерног центра у Нишу брдо Камаре					
17	Сервисирање горионика. У цену улази рад, материјал, средства за рад, демонтажа, чишћење и фина регулација рада. Обрачун по комаду.	ком	1		
18	Демонтажа старих, набавка и уградња нових радијаторских вентила ЕК 1/2". Обрачун по комаду.	ком	1		
19	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		
20	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 котлао може безбедно користити. Обрачун по паушално.	Испитивање	1		
21	Замена грејача котла. У цену улази рад, демонтажа постојећег и монтажа новог дела, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1		
22	Замена сигурносног вентила. У цену улази рад, демонтажа постојећег и монтажа новог дела, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1		
23	Замена ваздушног вентила. У цену улази рад, демонтажа постојећег и монтажа новог дела, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1		
24	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		
25	Замена резервоара котла. У цену улази рад, демонтажа постојећег и монтажа новог дела, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1		
26	Замена осигурача котла 50А. У цену улази рад, демонтажа постојећег и монтажа новог дела, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1		

27	Замена управљачког панела котла. У цену улази рад, демонтажа постојећег и монтажа новог дела, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1		
28	Замена изолазије котла (вунизол). У цену улази рад, демонтажа постојећег и монтажа новог дела, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1		
29	Замена изолазије електричних водова котла. У цену улази рад, демонтажа постојећег и монтажа новог дела, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1		
30	Замена термостата. У цену улази рад, демонтажа постојећег и монтажа новог дела, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1		
31	Замена мерача притиска котла. У цену улази рад, демонтажа постојећег и монтажа новог дела, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду.	ком	1		
32	Демонтажа старих, набавка и уградња нових радијаторских вентила 3/8". Обрачун по комаду.	ком	1		
33	Демонтажа старих, набавка и уградња нових радијаторских вентила 1/2". Обрачун по комаду.	ком	1		
34	Демонтажа старих, набавка и уградња нових славина за ПиП 1/2". Обрачун по комаду.	ком	1		
35	Демонтажа, ремонт, испорука и уградња циркулационе пумпе. Обрачун по комаду.	ком	1		
36	Замена аутоматике котла. У цену улази рад, демонтажа постојећег и монтажа новог дела, материјал, средства за рад. Обрачун по комаду паушално.	ком	1		
Поправке бетонских стаза и степеника					
37	Израда стазе од лако армираног бетона, дебљине 6 цм, марке МБ 30, ширина стазе 0,7 метара. Стазу армирати мрежастом арматуром, по статичком прорачуну и бетонирати. Горњу површину стазе обрадити. У цену улази рад материјал и арматура." Обрачун за 12 метара.	м ¹	12		
38	Поправка испуцале бетонске плоче од лако армираног бетона, пукотине санирати цементом марке МБ 30, плочу армирати мрежастом арматуром, по статичком прорачуну. Горњу површину плоче обрадити и обложити спољним подним керамичарским плочицама прве класе у цементном малтеру или грађивинском лепку. Ценом је обухваћена, испорука, материјал, рад и транспорт. Дезен плочица по избору КОРИСНИКА УСЛУГА. Обрачун за 6 м2.	м ²	6		

39	Поправка оштећених степеника од бетона, степенике армирати мрежастом арматуром, по статичком прорачуну и бетонирати. Горњу површину степеника обрадити и обложити спољним подним керамичарским плочицама прве класе у цементном малтеру или грађивинском лепку. Степеник је ширине 120 цм. Ценом је обухваћена, испорука, материјал, рад и транспорт. Дезен плочица по избору КОРИСНИКА УСЛУГА. Обрачун за 7 степеника.	ком	7		
40	Поправка оштећених степеника од бетона, степенике армирати мрежастом арматуром, по статичком прорачуну и бетонирати. Горњу површину степеника обрадити. У цену Улази рад материјал и арматура." Укупан број степеника 17. Степеник је ширине 120цм. Обрачун по степенику.	ком	17		
П.УКУПНО БЕЗ ПДВ(сабрати само цене дате за редне бројеве означене црвеним словима)					

У цену су урачунати сви трошкови за извршење предметне набавке.

Начин и услови плаћања: Наручилац ће платити Понуђачу по извршеном послу, у року од _____ (попуњава понуђач), дана од службеног пријема исправно испостављеног рачуна (рок не може да буде краћи од 5 дана нити дужи од 10 дана).

Пружалац услуге је одговоран за квалитет извршене услуге и резервних делова.

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

Рок важење понуде: _____ дана од дана јавног отварања понуда (минимум 30 дана).

● Укупна понуђена цена без ПДВ

I+II(табела1+табела2): _____

● Укупна понуђена цена са ПДВ

I+II(табела1+табела2): _____

● ГАРАНЦИЈА за услугу (минимум 12 месеци): _____

● ГАРАНЦИЈА заменске делове (минимум 12 месеци): _____

● Рок одзива (изласка на терен) сат-а(и) од пријема захтева представника КОРИСНИКА УСЛУГА (мак 4 сата)

(ПРУЖАОЦ УСЛУГА је у обавези да ове изиђе на терен у најоужем року од 4 сата од сата пријема захтева. ПРУЖАОЦ УСЛУГА може да понуди и повољнији рок)

Место и датум

М.П.

Потпис понуђача

НАПОМЕНА: Образац понуде понуђач мора да попуни, овери печатом и потпише, чиме потврђује да су тачни подаци који су у образцу понуде наведени. Уколико понуђачи подносе заједничку понуду, група понуђача може да се определи да образац понуде потписују и печатом оверавају сви понуђачи из групе понуђача или група понуђача може да одреди једног понуђача из групе који ће попунити, потписати и печатом оверити образац понуде.

VI МОДЕЛ УГОВОРА

УГОВОР О ПРУЖАЊУ УСЛУГА ГЕНЕРАЛНОГ РЕМОНТА И РЕДОВНОГ ОДРЖАВАЊЕ И ПОПРАВКЕ ПУМПИ ЗА ВОДУ У КМЦ НИШ

Модел уговора понуђач мора да попуни (на свим местима означеним са "попуњава Понуђач"), ПАРАФИРА ИЛИ ПЕЧАТИРА СВЕ СТРАНЕ, ОБЕРИ ПЕЧАТОМ И ПОТПИШЕ, чиме се потврђује да се слаже са моделом уговора.

Уколико понуду подноси група понуђача (конзорцијум), на предвиђеном месту треба унети податке свих чланова групе понуђача (назив, седиште, директор, ПИБ и матични број и број текућег рачуна код банке), једне испод других, на за то предвиђеним слободним линијама.

Уколико нема довољно места за унос података свих чланова групе понуђача, дозвољено је ту страницу у коју се уносе податци фотокопирати или одштампати бланко у више примерака, на унети податке за све чланове групе понуђача.

Сваку приложену страницу модела уговора парафирају сви чланови групе понуђача, и исти оверавају печатом и потписују.

Уколико понуду подноси понуђач са подизвођачем/има, тада попуњава и последњу алинеју уводних одредби, која се односи на податке подизвођача (у случају више подизвођача, податке треба унети на начин као што је описано и за унос података за више чланова групе понуђача, у претходном пасусу).

Закључују:

РЕГУЛАТОРНЕ АГЕНЦИЈЕ ЗА ЕЛЕКТРОНСКЕ КОМУНИКАЦИЈЕ И ПОШТАНСКЕ УСЛУГЕ, са седиштем у Београду, улица Вишњићева број 8 (у даљем тексту: Наручилац), кога заступа директор др Владислава Тинтор, ПИБ:103986571; матични број: 17606590, број рачуна: 840-963627-41, шифра делатности: 84.13;

и

са
седиштем у _____, улица _____ бр. _____ рачун
_____ код _____ банке, ПИБ
_____, матични број _____ као даваоца услуге (у даљем тексту:
ИЗВРШИОЦ), које заступа директор _____.

(попуњава Понуђач. Уколико понуду подноси група понуђача, податке унети у складу са упутством са претходне странице конкурсне документације)

УГОВОРНЕ СТРАНЕ САГЛАСНО КОНСТАТУЈУ:

УВОДНЕ ОДРЕДБЕ

Уговорне стране претходно констатују:

- да је Наручилац, на основу чл. 39. и 53. Закона о јавним набавкама ("Службени гласник РС", бр. 124/12 и 14/15; у даљем тексту: ЗЈН) и на основу позива за подношење понуда за набавку _____, објављеног на Порталу јавних набавки и интернет страници наручиоца дана _____, године, спровео поступак јавне набавке мале вредности бр. _____;

- да понуда Добављача _____ број (попуњава Наручилац), од (попуњава Наручилац), у потпуности одговара Техничкој спецификацији предмета јавне набавке из конкурсне документације, која се налази у прилогу и саставни је део овог уговора, и испуњава све услове из ЗЈН и конкурсне документације;

- да је Наручилац у складу са чланом 108. ЗЈН, на основу понуде понуђача _____ (попуњава Наручилац) и Одлуке о додели уговора

број _____ (попуњава Наручилац), од _____ (попуњава Наручилац),
изабрао Додављача, чиме су се коначно стекли услови за закључење уговора;

Члан 1.

Предмет овог Уговора је обављање услуге услуга – Одржавање КМЦ Београд и КМЦ Ниш у трајању од годину дана, у Регулаторној агенцији за електронске комуникације и поштанске услуге, а у складу са понудом извршиоца број: _____.

Спецификација кућне телефонске централе се налази у спецификацијама и захтевима Конкурсне документације јавне набавке, која је саставни део овог Уговора.

Уговорне стране сагласно констатују:

- да је Наручилац, на основу члана 39. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС“ бр.124/2012 и 14/15), спровео поступак јавне набавке мале вредности услуга – Одржавање КМЦ Београд и КМЦ Ниш, редни број 1-02-4047-21715, за потребе Наручиоца, за период од 12 месеци, од дана потписивања).

- да је Извршилац, као пружалац услуге, на основу позива за достављање понуда, у својству Понуђача доставио своју Понуду бр. _____ од _____ 2015.године која је заведена код Наручиоца под бројем: _____ од _____ 2015.године (**попуњава Наручилац**) која се налази у прилогу уговора и чини његов саставни део (у даљем тексту: Понуда);

- да је Наручилац уз примену критеријума најнижа понуђена цена, донео Одлуку о додели уговора број _____ од _____ 2015. године (**попуњава Наручилац**),

ОБАВЕЗЕ НАРУЧИОЦА

Члан 2.

Корисник се обавезује да ће у оквиру интерних сигурносних прописа осигурати несметан приступ радницима Извршиоца до опреме на локацији опреме, а то је седиште Наручиоца, Вишњићева 8, 11000 Београд.

ОБАВЕЗЕ ИЗВРШИОЦА

Одржавање опреме

Члан 3.

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

Члан 4.

- **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.

Члан 5.

За сваку интервенцију на локацији Наручиоца, прави се записник о интервенцији који потписује овлашћено лице Наручиоца.

КАТЕГОРИЗАЦИЈА ПРОБЛЕМА И ВРЕМЕ ОДЗИВА

Члан 6.

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

П1: ХИТАН

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.
- други квар који може угрозити имовину и запослене.

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.

П2: ОЗБИЉАН (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 хитним проблемом се подразумевају један од следећих случајева:

- Потпуни застој рада уређаја који су неопходни за несметан рад контролно мерног центра).

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

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

П3: НЕКРИТИЧАН

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.

Као резервни делови могу бити коришћени адекватни делови који омогућавају прихватљив ниво замене неисправних делова. 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.

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.

Члан 7.

Техничка служба Извршиоца, стручно оспособљена за вршење превентивног и корективног одржавања система Корисника вршиће све наведене активности.

НАБАВКА И ИСПОРУКА РЕЗЕРВНИХ ДЕЛОВА

Члан 8.

Гаранција на уграђене Резервни делове, траје минимум 12 месеци од дана уградње. Резервни делови уграђени за време трајања одржавања и гарантног рока неће бити наплаћивани.

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

НАЧИН ВРШЕЊА ИНТЕРВЕНЦИЈЕ

Члан 9.

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. каталошког 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.

ПРИЈАВА КВАРОВА

Члан 10.

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 09h до 15h, 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.

Кварови се пријављују Извршиоцу на следећи начин:

-позивањем броја телефона центра за подршку Извршиоца:

-путем електронске поште на адресу: _____

Контакт особе Наручиоца овлашћене за пријављивање кварова су:

За Контролно-мерни центар Добановци, Аљоша Шујак, мобилни телефон:

064 6408519

е-маил: dusko.kostic@ratel.rs;

За контролно-мерни центар Ниш, Илић Александар, мобилни телефон: 064 640 8519.

е-маил: aleksandar.ilic@ratel.rs

ЦЕНА И УСЛОВИ ПЛАЋАЊА

Члан 11.

Укупна цена за овим Уговором дефинисане услуге износи до _____
(_____) динара/евра без ПДВ-а, на годишњем нивоу.

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

Цена из овог Уговора обухвата све трошкове превентивног и интервентног одржавања, укључујући и резервне делове како је наведено у члану 9. Уговора 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.

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 плаћања.

Члан 12.

Наручилац ће платити Извршиоцу по извршеном послу, у року од _____
(попуњава понуђач), дана од службеног пријема исправно испостављеног рачуна (рок не може да буде краћи од 5 дана нити дужи од 10 дана).

Уговорне стране су сагласне да се реализација Уговора по понуди врши сукцесивно, у складу са потребама запослених Регулаторне агенције за електронске комуникације и поштанске услуге, за врстом и количином услуга и расположивим средствима

Плаћање ће се вршити по извршеним предметним услугама, а на основу испостављених рачуна оверених од стране корисника услуге Наручиоца у оквиру средстава одређених за ове намене.

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 коректно сачињеног рачуна.

Наручилац има обавезу да изврши плаћање испостављеног рачуна сачињеног у складу са предходно наведеним у ставовима овог члана, сагласно Закону о роковима измирења новчаних обавеза у комерцијалним трансакцијама („Сл. Гласник РС бр. 119/2012), у року од _____
(попуњава понуђач), дана од службеног пријема исправно испостављеног рачуна (рок не може да буде краћи од 5 дана нити дужи од 10 дана).

Приликом фактурисања Извршилац ће на износ зарачунавати и порез у складу са позитивним законским прописима, а на терет Наручиоца.

Члан 13.

Наручилац може да захтева услугу одржавања у вредности мањој од уговорене вредности, уколико се у току било које календарске године престане потреба за овом врстом услуге, а Извршилац је потписивањем овог уговора сагласан са тим.

УГОВОРНА КАЗНА И КАШЊЕЊЕ

Члан 14.

У случају да Извршилац неуредно испуњава своје уговорене обавезе, Наручилац има право да не плати доспелу а неисплаћену рату за квартални период у име уговорене казне.

У случају да Извршилац не испуњава своје уговорене обавезе, Наручилац има право да раскине Уговор и тражи накнаду штете судским путем.

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 15.

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 16.

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

ТРАЈАЊЕ УГОВОРА

Члан 17.

Овај Уговор ступа на снагу даном потписивања овлашћених лица обе уговорне стране и остаје на снази 12 (дванаест) месеци.

РАСКИД УГОВОРА

Члан 18.

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.

Члан 19.

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

Члан 20.

Овај Уговор ступа на снагу даном потписивања обе уговорне стране.
Овај Уговор је сачињен у 6 (шест) истоветних примерака, од којих по 3 (три) задржава свака уговорна страна.

ЗА ПРОДАВЦА:	ЗА КУПЦА:
ДИРЕКТОР	ДИРЕКТОР 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

**VII ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ИЗ
ЧЛ. 75. И 76. ЗАКОНА**

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

У складу са чланом 77. став 4. Закона, под пуном материјалном и кривичном одговорношћу, као заступник понуђача, дајем следећу

ИЗЈАВУ

Понуђач _____ [навести назив понуђача] у поступку јавне набавке услуге, број **ЈН 1 02-4047-17/15**, испуњава све услове из чл. 75. и 76. Закона, односно услове дефинисане конкурсном документацијом за предметну јавну набавку, и то:

- 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, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре;
- 3) Понуђачу није изречена мера забране обављања делатности, која је на снази у време објаве позива за подношење понуде;
- 4) 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);
- 5) Понуђач је поштовао обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине и гарантује да је ималац права интелектуалне својине;
- 6) Понуђач испуњава додатне услове у погледу испуњености техничког, кадровског и пословног капацитета који су прописани конкурсном документацијом;

Датум: _____

М.П. _____

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

**ИЗЈАВА ПОДИЗВОЂАЧА
О ИСПУЊАВАЊУ УСЛОВА ИЗ ЧЛ. 75. ЗАКОНА У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ
НАБАВКЕ МАЛЕ ВРЕДНОСТИ**

У складу са чланом 77. став 4. Закона, под пуном материјалном и кривичном одговорношћу, као заступник подизвођача, дајем следећу

ИЗЈАВУ

Подизвођач _____ [навести назив подизвођача] у поступку јавне набавке услуге, број **ЈН 1 02-4047-17/15** испуњава све услове из чл. 75. Закона, односно услове дефинисане конкурсном документацијом за предметну јавну набавку, и то:

- 1) Подизвођач је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар;
- 2) Подизвођач и његов законски заступник нису осуђивани за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре;
- 3) Подизвођачу није изречена мера забране обављања делатности, која је на снази у време објаве позива за подношење понуде;
- 4) Подизвођач је измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије (или стране државе када има седиште на њеној територији).

Место: _____

Подизвођач: _____

Датум: _____

М.П.

Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем, Изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица подизвођача и оверена печатом.

VIII ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

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

даје:

ИЗЈАВУ

О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

Под пуном материјалном и кривичном одговорношћу потврђујем да сам понуду у поступку јавне набавке услуге, број **ЈН 1 02-4047-17/15**, поднео независно, без договора са другим понуђачима или заинтересованим лицима.

Датум:

М.П.

Потпис понуђача

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

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

IX 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:

<i>ВРСТА ТРОШКА</i>	<i>ИЗНОС ТРОШКА У РСД</i>
<i>УКУПАН ИЗНОС ТРОШКОВА ПРИПРЕМАЊА ПОНУДЕ</i>	

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

[Handwritten mark]



ДИРЕКТОР

др Владисава Тинтор

[Handwritten signature]