



## КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ РАДОВА:

### **Набавка радова на санацији фасада атријума објекта Градске управе града Сомбора/зграда Жупаније)**

**Ознака из Општег речника набавке:**

**45200000** – Радови на објектима или деловима објеката високоградње и нискоградње

**45212350** - Зграде од посебног историјског или архитектонског значаја

### **ОТВОРЕНИ ПОСТУПАК**

БРОЈ ЈАВНЕ НАБАВКЕ: **404-130/2017-VIII**

УКУПАН БРОЈ СТРАНА: **115** страна

Јавни позив и Конкурсна документација објављени на ПЈН и интернет страници Наручиоца	<b>20.10.2017. године</b>
<i>Рок за достављање понуда</i>	<b>21.11.2017. године до 10,00 часова</b>
<i>Јавно отварање понуда</i>	<b>21.11.2017. године до 10,30 часова</b>

Сомбор октобар 2017. године

На основу чл. 32. и 61. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС” бр. 124/12, 14/15 и 68/15 ), члана 2. Правилника о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки и начину доказивања испуњености услова („Службени гласник РС” број 86/15), Одлуке о покретању поступка јавне набавке бр: 404-130/2017-од 26.07.2017. године и Решења о образовању Комисије за јавну набавку бр: 02-196/2017-VIII од 26.07.2017 године, припремљена је

## КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ РАДОВА:

### Набавка радова на санацији фасада атријума објекта Градске управе града Сомбора/зграда Жупаније)

У ОТВОРЕНОМ ПОСТУПКУ, ЈН БРОЈ: 404-130/2017-VIII

Конкурсна документација садржи :

<i>Поглавље</i>	<i>Назив поглавља</i>	<i>Страна</i>
I	ОПШТЕ ПОДАТКЕ О ЈАВНОЈ НАБАВЦИ	3
II	ПОДАТКЕ О ПРЕДМЕТУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ	4
III	ВРСТУ, ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ, КВАЛИТЕТ, КОЛИЧИНУ И ОПИС РАДОВА, РОК ИЗВРШЕЊА, МЕСТО ИЗВРШЕЊА, ОБИЛАЗАК ЛОКАЦИЈЕ И СЛ.	4
IV	УСЛОВЕ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛ. 75. И 76. ЗАКОНА И УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ УСЛОВА	10
V	УПУТСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ	18
VI	ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ	29
VII	ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ МОДЕЛ УГОВОРА	33
VIII	ОБРАЗАЦ ТРОШКОВА ПРИПРЕМЕ ПОНУДЕ	34
IX	ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О ПОШТОВАЊУ ОБАВЕЗА ИЗ ЧЛ. 75. СТ. 2. ЗАКОНА	35
X	МОДЕЛ УГОВОРА	36
XI	ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ	46
XII	ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О ТЕХНИЧКОЈ ОПРЕМЉЕНОСТИ	111
XIII	ОБРАЗАЦ РЕФЕРЕНТНЕ ЛИСТЕ	112
XIV	ОБРАЗАЦ ПОТВРДЕ О РАНИЈЕ ИЗВРШЕНИМ УГОВОРИМА	113
XV	ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О ПРИБАВЉАЊУ ПОЛИСЕ ОСИГУРАЊА	114
XVI	ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О ОБИЛАСКУ ЛОКАЦИЈЕ ЗА ИЗВОЂЕЊЕ РАДОВА И ИЗВРШЕНОМ УВИДУ У ПРОЈЕКТНУ ДОКУМЕНТАЦИЈУ.	115

Конкурсна документација има укупно 115 страна.

## I. ОПШТИ ПОДАЦИ О ЈАВНОЈ НАБАВЦИ

### 1. Подаци о наручиоцу:

Назив наручиоца: ГРАД СОМБОР

Адреса наручиоца: Трг цара Уроша бр. 1

Матични број : 08337152;

ПИБ: 100123258

Интернет страница наручиоца: [www.sombor.rs/javne-nabavke](http://www.sombor.rs/javne-nabavke)

Врста наручиоца: Орган државне управе.

### 2. Врста поступка јавне набавке

Предметна јавна набавка се спроводи у отвореном поступку, у складу са одредбама

Закона о јавним набавкама (у даљем тексту: Закон), и подзаконским актима којима се уређују јавне набавке, као и прописима којима се уређује изградња објеката, односно извођење грађевинских радова.

### 3. Врста предмета јавне набавке

Предмет јавне набавке бр. 404-130/2017-VIII су радови.

### 4. Циљ поступка

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

### 5. Резервисана јавна набавка

Наручилац не спроводи резервисану јавну набавку у смислу одредби члана 8. Закона о јавним набавкама.

### 6. Електронска лицитација

Наручилац не спроводи електронску лицитацију у смислу члана 42. Закона.

### 7. Лице за контакт или служба

Лице (служба) за контакт: Славица Сузић, (Одељење за финансије)

е-mail адреса (број телефона): [ssuzic@sombor.rs](mailto:ssuzic@sombor.rs), 025/468-182

### 8. Рок у коме ће наручилац донети одлуку о додели уговора

Одлуку о додели уговора наручилац ће донети у року од 25 дана, с тим што тај рок не може бити дужи од 25 (двадесет пет) дана од отварања понуда.

## II. ПОДАЦИ О ПРЕДМЕТУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ

### 1. Предмет јавне набавке

Опис предмета јавне набавке: Предмет јавне набавке бр.: 404-130/2017-VIII је **Набавка радова На санацији фасада атријума објекта Градске управе града Сомбора (зграда Жупаније)**

Назив и ознака из Општег речника набавке:

**45200000** – Радови на објектима или деловима објеката високоградње и нискоградње

**45212350** - Зграде од посебног историјског или архитектонског значаја

Партије:

Предмет јавне набавке није обликован у партије.

## III. ВРСТА, ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ, КВАЛИТЕТ, КОЛИЧИНА И ОПИС РАДОВА, НАЧИН СПРОВОЂЕЊА КОНТРОЛЕ И ОБЕЗБЕЂИВАЊА ГАРАНЦИЈЕ КВАЛИТЕТА, РОК ИЗВРШЕЊА, МЕСТО ИЗВРШЕЊА, ОБИЛАЗАК ЛОКАЦИЈЕ ЗА ИЗВОЂЕЊЕ РАДОВА И УВИД У ПРОЈЕКТНУ ДОКУМЕНТАЦИЈУ

### 1. Врста радова

**Радови на санацији фасада атријума објекта Градске управе града Сомбора/зграда Жупаније)**

у складу са техничком документацијом, спецификацијама и техничким условима који су саставни део Конкурсне документације.

### 2. Техничке карактеристике, квалитет, количина, опис радова

Техничке карактеристике, квалитет, количина и опис радова дати су у Предмеру и предрачуна радова, који садржи спецификацију радова, јединицу мере, уградњу материјала и сл. као и количину радова коју је потребно извршити.

## ТЕХНИЧКИ ОПИС

### ЛОКАЦИЈА

Објекат Градске управе града Сомбора (зграда Жупаније) налази се на катастарској парцели број 5858 КО Сомбор-1 у Сомбору, на Тргу цара Уроша број 1.

Слободностојећи је атријумски тип објекта, на углу улица Стапарски пут и Венац Степе Степановића, оријентисан у правцу северозапад-југоисток и североисток-југозапад.

### ИСТОРИЈАТ

#### Зграда Бачко-бодрошке жупаније

Зграда Бачко-бодрошке жупаније, сада објекат Градске управе града Сомбора, изграђена је

1805–1808. године.

- Први пројекат зграде израдио је Јозеф Бауер, жупанијски инжењер, који је дао и пројекат зграде затвора. У том облику, зграда је имала основу у облику ћириличног слова Ш са широким фронтом на северној страни и крилима према Стапарском путу и парку на истоку.

- 1882. године зграда је битно измењена и проширена по пројектима пештанског архитекте Јулијана-Ђуле Партоша. Тада су измењене обраде фасада постојећег објекта, изглед и конструкција крова, а додат је и већи део зграде ка југу. Судаћи по изгледу приказаном на слици параде гренадира у Сомбору одржане 30. маја 1825. године на којој је приказана, и према вињети са мајсторског писма коју је израдио Гфелер, првобитни део зграде је у великој мери очувао свој спољњи изглед. Централни ризалит је задржао своју организацију са високим лучно

завршеним прозорима између пиластара и балконом првог спрата на масивним конзолама. Прозори на кри- лима и бочним ризалитима су задржали свој облик и димензије, али је фасадни украс проме- њен. Садашњи изглед главне фасаде резултат је комбинације решења са почетка XIX века где су до- минирали утицаји класицизма уз одређене елементе позно–барокног стила и еклектицизма кра- ја XIX века. У средишту централног ризалита главне фасаде је трочлани улаз са средишњом колском капијом и бочним пешачким улазима са стране. Изнад ових улаза између конзола које носе балкон су декоративна поља. На крајњим пољима ризалита су једноставни правоугаони прозори са класицистичком решетком. Целом ширином спрата ризалита пружа се балкон са оградом од кованог гвожђа. Сви отвори на спрату су висока двокрилна врата са лучним завр- шетком на врху. Између отвора и на крајевима ризалита су пиластри са јонским капителима. Греда испод венца на конзолама украшена је ромбовима изнад отвора и розетама изнад пила- стара.

Бочни ризалити и међупоља главне фасаде, као и фасаде бочних крила имају истоветан украс – сва фасадна платна су фугована при чему је ширином и дубином фуга у приземљу рустика на- глашена.

Сви прозори су правоугаоног облика и имају једноставне профилисане оквири на спратовима и равне у приземљу. Прозори првог спрата имају заједничку окапницу у виду профилисане греде која се простира целом ширином фасаде. Изнад прозора су хоризонталне степенасто профили- сане греде на декоративним конзолама. Прозори другог спрата имају окапнице на конзолама, профилисани оквир и архитрав са истакнутом профилацијом на горњем делу.

Ивице бочних ризалита украшене су имитацијом угаоних тесаника. Једна вертикала прозора пр- вог и другог спрата на фасади према Стапарском путу добила је каснијом преправком уместо прозора балконе са оградом од кованог гвожђа. Профилисани кровни венац носи низ конзола. Изнад главног и угаоних ризалита су кровови у облику зарубљене пирамиде.

На главном ризалиту изнад венца је пуна зидана атика на чијем врху је у средини грб Бачко–бо- дрошке жупаније, а са страна су високе декоративне вазе. На врху овог крова је лантерна осмоугаоне основе обложена лимом, украшена волутама и двоструко надвишеном барокизираном капом. На крововима угаоних ризалита је по једна украсна метална кровна баца изнад сваке фасаде, а изнад осталих делова овог дела зграде су кружне баце за вентилацију тавана са ме- талним оквирима.

Новоизграђени део је знатно шири од првобитног дела зграде и на споју ова два дела појављују се удвојене куле: вишља правоугаоне основе према споља и нижа спојена галеријом полукру- жне основе са остатком крила у дворишном делу. Спољње куле имају пет спратова и високе кровове у облику зарубљене пирамиде са засеченим ивицама. Рустика фасада наглашена је фу- говањем које имитира зидање тесаницима. Угаони делови су украшени угаоним тесаницима ру- стичније обраде.

У приземљу кула и осталих фасада новог дела зграде сви прозори су правоугаоног облика и имају профилисане лајсне оквири и додатни оквир од малтерских тесаника рустичније на ку- лама и ризалитима, а глатке на осталим деловима приземља. Прозори првог, другог и трећег спрата на кулама полукружно су завршени. Прозори првог спрата су бифоре чију доњу греду чини кордонски венац између приземља и спрата, а цео оквир је рустична имитација тесаника. Прозор другог спрата такође је бифора са профилисаном гредом на конзолама као окапницом, степенасто профилисаном архиволтом и тримоом са јонским капителом. Трећи и четврти спрат куле обједињени су и имају основу са засеченим угловима. Овај део фасаде – засечени угао и крајеви фасадног платна украшени су рустичним малтерским тесаницима. Прозори овог дела груписани су у трифоре. Масиван венац изнад овог дела састоји се од низа аркадица на закоше- ним конзолама и степенасто украшеног корниша. Капе кула имају металне баце са пирамидал- ним кровићима са сваке стране, а на врху ограде од кованог гвожђа између металних стубића на угловима. На осталим спољњим фасадама новог дела прозори имају профилисане оквири и хо- ризонталне горње греде степенасте профилације.

На централном ризалиту јужне фасаде у приземљу је у средишту полукружно завршена капија у степенастом оквиру и са масивном конзолом на месту кључног камена. Капија споља има оквир од малтерских тесаника посебно наглашене рустичности. Са страна капије су удвојени прозори правоугаоног облика са профилисаним лајснама и тесаницима наглашене рустике као оквирима. И сви остали отвори овог ризалита су удвојени. На првом спрату бифоре имају сте- пенасто профилисане архиволте и дорски тримо, а изнад је хоризонтална степенасто профили- сана горња греда. На другом спрату бифоре имају степенасто профилисану архиволту, дорски тримо и рустичне тесанике око лучног дела. Кровни венац новог дела зграде има степенасто профилисан корниш и носе га конзоле. Фриз испод венца над угаоним ризалитима и централ- ним ризалитом јужне фасаде украшен је низом слепих аркадица на конзолама. Целом ширином ових фасада новог дела иде јонска кима. Изнад венца на ризалитима овог дела је ниска пуна атика. На крајевима атика ризалита бочних крила су малтерске скулптуре оклопа. Крајеви ново- сазиданих крила према старијем делу зграде виши су од старог дела, а следе фасаде су украше- не забатима са нишама.

**Дворишне фасаде објекта такође су богато украшене и у њиховом украсу наглашена је ра- злика у времену настанка између два дела зграде.**

Сва фасадна платна дворишта украшена су фуговањем, а сви крајеви на испадима наглашени су угаоним тесаницима.

Сви прозори на старијем делу зграде правоугаоног су облика.

У приземљу имају профилисане лајсне на унутрашњем делу оквира, а рустичне тесанике околo. На хоризонталном делу оквира висина тесаника расте од крајева ка кључном камену, а са стра- на се смењују шири и ужи тесаници.

Улази у средишту ризалита северног крила и средиштима бочних крила старог дела лучно су завршени и имају оквире од имитације тесаника.

Кордонски венац је степенасто профилисан.

Сви прозори спрата имају оквире од профилисане лајсне и заједничку, степенасто профилисану доњу греду. Хоризонтална лајсна изнад отвора, као и зидно платно изнад ње издељени су ради- јално постављеним фугама тако да имитирају слог тесаника.

Између доње греде прозора првог спрата и кордонског венца је фриз осликан комбинацијом ан- тичких маски и ренесансних гирланди и картуша са тракама. Интересантно је да ритам пона- вљања елемената није усклађен са ритмом оса отвора.

Између првог и другог спрата налази се степенасто профилисани кордонски венац.

Прозори другог спрата имају профилисане окапнице на конзолама, степенасто профилисане оквире и натпрозорну греду истог облика као оквир.

Између прозора на другом спрату главног ризалита западног крила су правоугаона поља са осликаним ренесансним мотивима маскерона, картуша и гирланди.

Профилисани кровни венац старијег дела носи низ једноставних конзола.

Спој старог и новог дела и са дворишне стране наглашен је кулама. Куле су четвороспратне и са остатком новог дела повезане неком врстом галерија полукружне основе. У приземљу куле је правоугаони улаз са профилисаним оквиром и степенасто профилисаним украсном гредом изнад. До врата води степениште са засеченим угловима. На првом спрату је правоугаони про- зор исте декорације као прозори другог спрата старог дела – степенасто профилисана окапница на конзолама, профилисани оквир и истакнута натпрозорна греда. На другом спрату је бифора са лучним отворима, дорским тримоом и глатким тесаницима око лучног дела. И прозори че- твртог спрата куле су лучне бифоре са дорским тримоом и степенастим архиволтама. Углови овог спрата су засечени. Првобитно је цело фасадно платно овог дела било обложено клинкер опеком са малтерским тесаницима на свим угловима. Венац испод капе носи густи низ конзоли- ца. Капа је исте обраде и украса као капе на кулама према споља, али нема кровних баца.

Заобљени прелазни делови фасаде у приземљу имају полукружне прозоре са оквиром од теса- ника у лучном делу. На спрату је то застакљена галерија на дорским стубовима, а на другом је била отворена галерија на јонским стубовима. Кровни венац као и на остатку новог дела је у облику профилисаног корниша који носе украсне конзоле.

Сви отвори приземља дворишне фасаде новог дела, уз прозоре двоје врата на бочним крилима и једна у центру централног ризалита јужног крила лучно су завршени. Оквир је профилисан, а споља има у лучном делу малтерску имитацију рустичних тесаника.

Врата на централном ризалиту јужног крила уоквирена су целом висином тесаницима посебно изражене рустике. Између кордонског венца и заједничке профилисане доње греде прозора пр- вог спрата наставља се осликани фриз као изнад кордонског венца старог дела зграде.

Прозори првог спрата бочних крила правоугаони су и имају једноставне степенасто профилиса- не оквире. Прозори другог спрата бочних крила лучно су завршени, имају заједничку профили- сани доњу греду, а одвојени су међусобно удвострученим пиластрима са украсним капители- ма. Допрозорници су у облику стубаца са профилисаним капителом, а у лучном делу је степе- насто профилисана архиволта.

У пољима између архиволте прозора и греде испод фриза и пољима између горњих делова пи- ластара прекречена је, али очувана сликана декорација са античким и ренесансним мотивима маскерона и гирланди.

На дворишној фасади јужног крила у центру је ризалит двоструког испада. У средишту призе- мља је капија са рустичним тесаницима у оквиру и кључним каменом са лављом главом у теме- ну лука. Изнад капије на оба спрата је правоугаона ниша са колонадом у чијем средишњем делу је широки лучно завршени прозор. Испод прозора је балустрада. Лучни део прозора има степе- насто профилисану архиволту и кључни камен у темену. Стубови колонада нису канелурисани и на првом спрату су дорског, а на другом јонског реда. У пољима око лучног дела прозора и горњег дела нише између стубова је сликана декорација античко–ренесансних мотива. На боч- ним пољима централног ризалита овог крила су бифоре са лучним отворима. На првом спрату са дорским тримоом и ступцима од тесаника као допрозорницима са страна и степенастим ар- хиволтама са волутастим кључним каменовима у теменима лука. На другом спрату бифоре имају исти тримо као на првом спрату и профилисане архиволте на лучном делу. Допрозорници у облику стубаца са дорским капителима са тримоом и луцима носе

истакнути зид који је одо- зго украшен профилисано горњом гредом. Прозори на бочним пољима дворишне фасаде ју- жног крила уклопљени су у правоугаоне нише које стварају широки ступци и греде венца изме-

ђу спратова. Прозори су лучно завршени, имају четврт стубове са дорским капителима и степе- насто профилисане архиволте. Стубови другог спрата ове фасаде истог су облика и украса, али су између њих удвојени јонски полустубови. Сликана декорација је прекречена, а била је истих мотива као на другом спрату западног и источног крила.

## **ПОСТОЈЕЋЕ СТАЊЕ / ИНТЕРВЕНЦИЈА**

Фасаде атријума објекта, дефинисане су и уређене у складу са периодима настанка делова објекта.

Сегмент југозападне фасаде, северозападна фасада и сегмент североисточне фасаде, потичу из истог периода и идентично су третиране када је у питању спратност, подела објекта по вертикали, профилације вучених профила и орнаментална пластика, положај, облик и величина отвора прозора и врата.

Такође, сегмент југозападне фасаде, југоисточна и сегмент североисточне фасаде, одликују иста висина, третмани у обради и остали архитектонски елементи.

Предметним пројектом третиране су и обрађене све четири атријумске фасаде објекта и кроз документацију су дате парцијално са билансом (рекапитулацијом) потребних средстава за санацију све четири фасаде:

### **Северозападна фасада,**

спратности По+П+2, површине од око 635,00 m<sup>2</sup>

### **Североисточна фасада,**

спратности По (на делу објекта)+П+2, површине од око 950,00 m<sup>2</sup>

### **Југоисточна фасада,**

Спратности П+2, површине од око 740,00 m<sup>2</sup>

### **Југозападна фасада,**

спратности По (на делу објекта)+П+2, површине од око 950,00 m<sup>2</sup>

**УКУПНА ПОВРШИНА обрађених фасадних површина износи око 3.275,00 m<sup>2</sup>.**

## **Сокла**

Сокла је двојачко обрађена и на овом елементу се такође читава фазност у изградњи, односно доградњи крила и тракта објекта. На старијем делу је без профилације док је на новијем богато профилисана. Снимањем на лицу места је установљена да је на старијем делу објекта иста изведена облагањем каменом, који је временом премалтерисан, али се не може децидно тврдити да ли камена облога постоји у целом обиму објекта. Исто ће се утврдити тек након обијања малтера са сокле.

Са свих површина сокле објекта обити постојећи малтерски слој.

Уколико се на деловима где је каменом обложена сокла установи могућност чишћења и презентовања, иста ће се задржати видљивом. Свакако ће се настојати да се презентује макар део најбоље очуване камене сокле.

Уколико је камен дотрајао и услед обијања малтера буде оштећен, као и на свим осталим соклама, извршиће се малтерисање системом паропропусних санационих минералних малтера у свему према прописаној технологији произвођача материјала.

Доњу зону сокле (контактне зоне сокле и тротоара) у дубини од 25 cm у односу на коту тротоара, отворити и након чишћења опеке извести малтерисање у висини од 40 cm, 15 cm изнад тротоара и 25 cm испод тротоара хидроизолационим, водоодбојним, механички високо отпорним малтером на основи трас цемента, отпорним на смрзавање и добре обрадивости.

На споју са малтером сокле извести хоризонтални прекид - фугу до површине цигле у ширини од 15mm.

## Фасадна платна

Малтерски слој са свих фасада се обија у целости.

Фасаде су богато декорисане и обрађене са нутнама и буњастим тесаницима, вученим профилима и малтерском пластиком.

Пре обијања малтера, на свакој врсти вученог профила оставити по два најбоље сачувана профила у ширини 50 cm за узимање отисака и као контролни профил. По два најбоље сачувана елемента ливене пластике, по одабиру надзорног органа, пажљиво демонтирати за израду модела и калуца. Одабир елемената вучене пластике и ливених елемената за израду шаблона и калуца врши надзорни орган, писменим путем. Обијању малтера са фасада и скидању ливених елемената приступити тек по писменом одобрењу надзорног органа.

Током радова неопходно је омогућити стручној служби заштите приступ осликаним површинама фасада ради техничког снимања, фотодокументовања и утврђивања примењене технике осликаних површина. Исте ће након утврђивања стања и технике бити предмет рада сликара конзерватора.

Техничком документацијом одређене су позиције (углавном су то профилисане шпросне око прозора и врата, тесаници и неки венци, орнаменти) са којих се након увида на лицу места у стање малтерског слоја одређује да ли постоји потреба да се уклања малтер. Уколико се утврди да је малтер стабилан приступиће се пажљивом скидању бојеног слоја и припреми за ново бојење. Чишћење извршити механичким и хемијским путем. Приликом чишћења водити рачуна да се не оштете подлога, орнаменти и вучени профили.

Површине зидова (кула) које су обрађене фуговањем опеке, третирати чишћењем опеке и уклањањем прљавштине и биосвета.

Пре обијања малтера, неопходно је узимање отисака и израда калуца и шаблона вучених профила. Са остављених контролних трака пажљиво скинути све слојеве боја и осталих наслага, ретуширати и узети отиске у гипсу за израду шаблона. Профил одобреног гипсаног отиска вученог профила копирати на дебљи папир, исећи по ивици и пренети на челични лим. Обавезно технички снимити профиле. Пре израде шаблона тражити одобрење конзерваторског надзора да је калуп одговарајући. Пре употребе, шаблоне прегледа и даје писмену сагласност за рад надзорни орган уписом у грађевински дневник. Шаблони се израђују од даске или блажујке и опшивају танким лимом правилно изрезаних и оштрих ивица.

Све пукотине и прслине санирати ињектирањем фабрички справљеним безцементним материјалом, на основи природног хидрауличног креча, одговарајућим ињекционим апаратом, у свему према упутству произвођача. Оштећене, шуљбе и лабаве делове претходно одстранити, добро очистити и опрати, те запунити реновирним малтером за попуњавање на бази природног хидрауличног креча и природног копаног песка.

Малтерисање се изводи малтерима у систему паропропусних малтера за реновирање на бази природног хидрауличног креча а извлачење венаца реновирним микроармираним малтером на кречној основи са додатком белог цемента  $\leq 3\%$  и финог песка.

Након завршених радова на малтерисању и извлачењу профила извршиће се бојење фасадних површина у максимално три тона по налогу надзорног органа. Бојење се врши квалитетном паропропусном фасадном силикатном бојом.

## Орнаментална пластика

Прегледати орнаменталну пластику, проверити везу са подлогом и по потреби пластику поново анкерovati. Постојећу пластику очистити од боје и свих наслага ликорезачким алатима. По завршеном чишћењу извршити рестаурацију, односно надоградњу оштећених или делова који недостају и фину обраду површина пластике. Материјал за рестаурацију пластике мора бити истог или одговарајућег састава, гранулације и боје, по узору на постојећи и идентичног начина

обrade. Ивице морају да буду оштре, равне, фино заобљене, површине фино обрађене и припремљене за бојење.

Посебну пажњу обратити на поткровни венац на старијем делу објекта који је изведен у камену. Након уклањања малтерског слоја одлучиће се да ли је могуће оставити камени профилирани венац видљивим. У том случају све конзоле је потребно демонтирати ради уклањања малтера и поново монтирати. Уколико је камен оштећен исти ће се малтерисати.

## Лимарија, олуци и опшави

Постојећи хоризонтални лежећи и viseћи олуци, самплех испод олука, олучне вертикале и опшави се пажљиво демонтирају. Хоризонтале се враћају након радова на санацији поткровних венаца и постављања новог самплех



опшава на позицији лежећих олука, а вертикале се или враћају или израђују нове у зависности од стања у коме се тренутно налазе.

Опшави се након демонтаже уклањају и израђују нови у свему према постојећим од поцинкованог лима дебљине 0,60мм.

Површину куле изнад поткровног венца, по целом обиму а у ширини од 1,00м општити поцинкованим лимом.

## **Столарија**

Приликом израде пројектно техничке документације утврђено је постојање мноштво типова прозора и врата са различитим степеном интервенције на њима.

Сва врата су у релативно добром стању и потребно је приступити санацији и рестаурацији са финалном обрадом постојећих врата.

Столарија прозора је или једнострука двокрилна или двострука двокрилна и то са надсветлима, са крилима која се отварају у зависности од позиције на објекту и функције просторије у поље/унутра, само у поље или само унутра.

На делу столарије је вршена замена крила прозора и застакљивање термо изолационим стаклом. Таква столарија се санира кад је у питању оквир прозора, рестаурира, крила се чисте од наслага старе боје а цео прозор се завршно припрема за финалну обраду бојењем.

Столарија прозора која није мењана задњих година, третира се демонтажом крила и израдом нових са термоизолационим стаклима, односно равним флот стаклима када су у питању двоструки прозори (по истом принципу који је примењен када је Инвеститор мењао крила на делу столарије). Оквир прозора се задржава, санира и рестаурира а потом се комплетан прозор припрема за финалну обраду бојењем.

Тон боје столарије одредиће стручни конзерваторски надзор.

### **Напомена:**

Радови на санацији фасада објекта у доњој контактаној зони сокле морају бити усаглашени са радовима на партерном уређењу дворишта, као и радови на санацији и конзервацији камених степеника на улазима у објекат. Степеници се задржавају, санирају и чисте а на позицијама где су изашли из свог лежишта, потребно их је демонтирати и поново вратити на почетну позицију.

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

**1. ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ**

**Право на учешће у поступку јавне набавке имају понуђачи који испуњавају ОБАВЕЗНЕ УСЛОВЕ за учешће у поступку јавне набавке, који су прописани чланом 75. Закона о јавним набавкама (у даљем тексту: Закон). Обавезни услови су:**

**1) Услов: Понуђач у поступку јавне набавке мора да докаже да је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар (члан 75. став 1. тачка 1) Закона).**

<b>Доказ:</b>	
<b>Правно лице:</b>	Извод из регистра Агенције за привредне регистре, односно извод из регистра надлежног Привредног суда.
<b>Предузетник</b>	Извод из регистра Агенције за привредне регистре, односно извод из регистра надлежног Привредног суда.
<b>Физичко лице</b>	/

**2) Услов: Понуђач у поступку јавне набавке мора да докаже 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 (члан 75. став 1. тачка 2) Закона).**

<b>Доказ:</b>	
<b><u>Правно лице</u></b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1) Извод из казнене евиденције, односно уверење основног суда на чијем подручју се налази седиште домаћег правног лица, односно седиште представништва или огранка страног правног лица, којим се потврђује да правно лице није осуђивано за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре.</li><li>2) Извод из казнене евиденције Посебног одељења за организовани криминал Вишег суда у Београду, којим се потврђује да правно лице није осуђивано за неко од кривичних дела организованог криминала;</li><li>3) Извод из казнене евиденције, односно уверење надлежне полицијске управе МУП-а, којим се потврђује да законски заступник понуђача није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре и за неко од кривичних дела организованог криминала ( захтев се подноси према месту рођења или према месту пребивалишта законског заступника. Уколико понуђач има више законских заступника, дужан је да достави доказ за сваког од њих.</li></ol>

<b><u>Предузетник и физичко лице</u></b>	Извод из казнене евиденције: 1) уверење надлежне полицијске управе МУП-а којим се потврђује да да 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 (захтев се може поднети према месту рођења или према месту пребивалишта
--	--

**ДОКАЗ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ИЗ ЧЛАНА 75. СТАВ 1.  
ТАЧКА 2. ЗАКОНА, НЕ МОЖЕ БИТИ СТАРИЈИ ОД ДВА МЕСЕЦА  
ПРЕ ОТВАРАЊА ПОНУДА.**

**3) Услов:** Понуђач у поступку јавне набавке мора доказати 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. (члан 75. ст. 1. тачка 4) Закона).

<u>Доказ:</u>	
<u>Правно лице</u>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) уверење Пореске управе Министарства финансија да је измирио доспеле порезе и доприносе и</li> <li>2) уверења надлежне локалне самоуправе да је измирио обавезе по основу изворних локалних јавних прихода</li> </ol>
<u>Предузетник</u>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) уверење Пореске управе Министарства финансија да је измирио доспеле порезе и доприносе и</li> <li>2) уверења надлежне локалне самоуправе да је измирио обавезе по основу изворних локалних јавних прихода</li> </ol>
<u>Физичко лице</u>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) уверење Пореске управе Министарства финансија да је измирио доспеле порезе и доприносе и</li> <li>2) уверења надлежне локалне самоуправе да је измирио обавезе по основу изворних локалних јавних прихода</li> </ol>
Орган надлежан за издавање:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Република Србија - Министарство финансија - Пореска управа Регионални центар - Филијала/експозитура - према месту седишта пореског обвезника правног лица, односно према пребивалишту физичког лица, односно прописаној надлежности за утврђивање и наплату одређене врсте јавног прихода.</li> <li>2) Град, односно општина - градска, односно општинска пореска управа према месту седишта пореског обвезника правног лица, односно према пребивалишту физичког лица, односно прописаној надлежности за утврђивање и наплату одређене врсте јавног прихода. Уколико локална (општинска) пореска управа у својој потврди наведе да се докази за одређене изворне локалне јавне приходе прибављају и од других локалних органа/организација/установа понуђач је дужан да уз потврду локалне пореске управе приложи и потврде осталих локалних органа/организација/установа.</li> </ol>

**ДОКАЗ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ИЗ ЧЛАНА 75. СТАВ 1.  
ТАЧКА 4. ЗАКОНА, НЕ МОЖЕ БИТИ СТАРИЈИ ОД ДВА МЕСЕЦА  
ПРЕ ОТВАРАЊА ПОНУДА.**

4) **Услов:** Понуђач у поступку јавне набавке мора доказати да има важећу дозволу надлежног органа за обављање делатности која је предмет јавне набавке, ако је таква дозвола предвиђена посебним прописом. (члан 75. став 1. тачка 5) Закона).

**Напомена:** „За ову јавни набавку дозвола надлежног органа за обављање делатности која је предмет јавне набавке није предвиђена посебним прописом.“

5) **Услов:** Понуђачи су дужни да при састављању својих понуда изричито наведу да су поштовали обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да немају забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде (члан 75. став 2. Закона).

**Доказ:** Попуњена, потписана и печатом оверена Изјава о поштовању обавеза које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да понуђач нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде. Образац наведене изјаве дат је у Поглављу X. Конкурсне документације.

## 2. ДОДАТНИ УСЛОВИ

Понуђач који учествује у поступку предметне јавне набавке, мора испунити додатне услове за учешће у поступку јавне набавке, одређене у члану 76. став 2. Закона, и то: да располаже потребним финансијским, пословним, техничким и кадровским капацитетом.

### 1) Финансијски капацитет:

**Услов:**

(1) да остварени пословни приход у последње три године (2014, 2015, 2016) за које су достављени подаци **мора да буде већи од 80.000.000,00 динара;**

(2) да понуђач није био у блокади у укупном трајању од 90 дана у последње 3 године, од чега минимум 30 дана непрекидно.

(3). да над понуђачем **није покренут поступак стечаја или ликвидације, односно предходни стечајни поступак.**

**Доказ:** Извештај о бонитету Центра за бонитет (Образац БОН-ЈН) Агенције за привредне регистре, који мора да садржи: статусне податке понуђача, сажети биланс стања и биланс успеха за претходне три обрачунске године, показатеље за оцену бонитета за претходне три обрачунске године ( 2014, 2015 и 2016). Уколико Извештај о бонитету Центра за бонитет (Образац БОН-ЈН) не садржи податке за 2016 годину, доставити Биланс стања и Биланс успеха.

Уколико Извештај о бонитету не садржи податак о данима неликвидности у укупном трајању од 90 дана у последње 3 године, од чега минимум 30 дана непрекидно, понуђач је дужан да достави Потврду Народне банке Србије..

Привредни субјекти који у складу са Законом о рачуноводству, воде пословне књиге по систему простог књиговодства, достављају:

- биланс успеха, порески биланс и пореску пријаву за утврђивање пореза на доходак грађана на приход од самосталних делатности издат од стране надлежног пореског органа, на чијој је територији регистровано обављање делатности за претходне 3 године.

- потврду пословне банке о оствареном укупном промету на пословном-текућем рачуну за претходне 3(три) обрачунске године.

- извод из агенције за привредне регистре који садржи податке да није покренут поступак стечаја или ликвидације, односно предходни стечајни поступак

Привредни субјекти који нису у обавези да утврђују финансијски резултат пословања (паушалци), достављају:

- потврду пословне банке о стварном укупном промету на пословном-текућем рачуну за претходне 3 ( три) обрачунске године.

## 2) Пословни капацитет:

### Услов:

(1) Да је понуђач у претходних 6 година (2011,2012,2013,2014,2015,2016) реализовао 5 уговора који се односе на предметне радове, на објектима који се налазе у просторно културно-историјским целинама или који су појединачно проглашени за споменик културе, од чега:

- најмање два уговора морају бити на објектима категоризованим као културна добра од великог значаја за Републику Србију, од којих се један уговор односи на реконструкцију, санацију фасаде објекта, минималне површине 2000м<sup>2</sup>
- три уговора морају бити радови на објектима, споменицима културе који не морају бити категоризовани као културна добра од изузетног или великог значаја за Републику Србију али морају бити споменици културе.
- Вредност уговорених радова горе наведених референтних уговора не може бити мања од 25.000.000,00 динара без ПДВ-а, у укупној вредности у претходних шест (6) година (2011,2012,2013,2014,2015,2016)
- Појединачна вредност референтног уговора не може бити мања од 1.500.000,00 без ПДВ-а

(2) Полиса од професионалне одговорности за одговорног извођача радова у минималном износу од 5.000.000,00 динара

- Полиса осигурања запослених од последица несрећног случаја – незгоде (у случају смрти у минималном износу од 700.000,00 динара; у случају инвалидитета у минималном износу од 1.400.000,00 динара)

- Полиса од опште одговорности из делатности у минималном износу од 2.000.000,00 динара

(3) Да понуђач поседује акт о процени ризика издат од овлашћене институције.

(4) Да понуђач поседује план управљања отпадом.

(2) Да понуђач има сертификован систем управљања квалитетом и то:

- ISO 9001:2015
- ISO 14001:2015
- OHSAS 18001:2007

- ISO 22301:2012
- ISO/IEC 27001:2013
- ISO 50001:2011

**Доказ:**

(1) Попуњен, оверен печатом и потписан од стране одговорног лица понуђача **Образац Референтне листе, који је дат у Поглављу XIII**. Конкурсне документације.

Понуђач је дужан да уз Референтну листу достави потписане и оверене **Обрасце потврда о раније реализованим уговорима, од стране наручилаца наведених у Референтној листи**, који је дат у Поглављу XIV. Конкурсне документације.

**Потврде наручилаца** о реализацији закључених уговора могу бити на оригиналном Обрасцу из Конкурсне документације или издате од стране других наручилаца на њиховим обрасцима, при чему такве потврде морају имати све елементе које садржи Образац из Конкурсне документације и то:

- назив и адресу наручиоца,
- назив и седиште понуђача,
- облик наступања за радове за које се издаје Потврда ,
- изјава да су радови за потребе тог наручиоца извршени квалитетно и у уговореном року,
- врста радова,
- вредност изведених радова за сваки референтни уговор, а која не може бити мања од 1.500.000,00 дин.
- број и датум уговора,
- изјава да се Потврда издаје ради учешћа на тендеру и у друге сврхе се не може користити ,
- контакт особа наручиоца и телефон ,
- потпис овлашћеног лица и печат наручиоца .

Уз потврду Наручиоца доставити:

1. Фотокопије Уговора на које се потврда односи
2. Фотокопије Окончане ситуације по тим уговорима или реализована ситуација
3. Потврду, издату од стране територијално надлежног завода за заштиту споменика културе, да су радови изведени на објекту који је културно добро.

- (2) Копије тражених полиса важећих на дан отварања понуда;
- (3) Копија акта о процени ризика;
- (4) Копија плана управљања отпадом важећа на дан отварања;
- (5) Копије важећих сертификата.

### **3) Технички капацитет**

**Услов:**

Понуђач мора да располаже (по основу власништва, закупа, лизинга ) опремом за извођење следећих радова: земљаних радова, радова на отклањању шута, зидарских радова, грађевинско-занатских радова, инсталатерских радова и других радова који се изводе у оквиру

предмета јавне набавке.

Минимално захтевана опрема којом понуђач мора да располаже:

Врста	Количина
Камион носивости минимум 3 тоне	комада 1
Цеваста фасадна скела минимум 3.000,00 м2	комада 1
Лако доставно возило	комада 1
Неопходним складишним простором или испоставом затвореног типа минималне површине 300м2 и отвореног типа минималне површине 400 м2 на удаљености највише 20км од центра градског насеља Сомбор, у власништву или закупу.	комада 1

**Доказ:**

а) за опрему набављену до краја године која претходи години у којој се спроводи јавна набавка, пописна листа или аналитичка картица основних средстава на којим ће видно бити означена тражена техничка опрема. Пописна листа мора бити са последњим датумом у години која претходи години у којој се јавна набавка спроводи, потписана од стране овлашћеног лица и оверена печатом понуђача.

б) за средства набављена у години у којој се јавна набавка спроводи – рачун и отпремница;

в) доказ о закупу – фотокопија уговора о закупу;

г) доказ о лизингу – фотокопија уговора о лизингу.

д) за возила код којих постоји законска обавеза регистрације без обзира на основ коришћења (власништво, закуп, лизинг)– копија саобраћајне дозволе (фотокопија и испис из читача) и полиса осигурања важеће на дан отварања предметне набавке;

Наручилац задржава право да од понуђача накнадно захтева доставу оригинала или оверене фотокопије уговора на увид.

Понуђач је дужан да попуни Образац изјаве о техничкој опремљености, који је дат у Поглављу **XII**. Конкурсне документације. Образац мора бити оверен печатом и потписан од стране одговорног лица и достављен уз понуду.

**4)Кадровски капацитет:**

**Услов:** Понуђач пре објављивања јавног позива мора располагати довољним кадровским капацитетом, минимално 40 извршилаца, од чега:

- молер 5 извршиоца
- фасадер 5 извршилаца
- зидара 5 извршиоца
- бравар 2 извршиоца
- столар-тесар 2 извршиоца
- грађевински лимар 1 извршиоца
- грађевински техничар 2 извршиоца

**\* Напомена минимум 10 извршилаца морају поседовати важеће лекарско уверење за рад на висини**

- најмање једног **дипломираног грађевинског инжењера** који поседују важећу лиценцу Инжењерске коморе Србије, лиценцу 410 или 411;
- најмање једног **дипломираног инжењера архитектуре** који поседују важећу лиценцу Инжењерске коморе Србије, лиценцу 400;
- најмање једно лице одговорно за безбедност и здравље на раду;
- најмање једно ангажовано стручно лице **вајар конзерватор** и
- најмање једно ангажовано стручно лице **сликар конзерватор**

**НАПОМЕНА; Потребан број извршилаца за све време извршења уговора по јавној набавци одабрани понуђач ће доставити у Динамичком плану пре потписивања уговора**

**Доказ:**

**а) обавештење о поднетој пореској пријави ППП-ПД, извод из појединачне пореске пријаве за порез и доприносе по одбитку, а којим понуђач доказује да располаже са најмање 40 извршилаца. Понуђач је у обавези да достави извод из појединачне пореске пријаве за порез и доприносе по одбитку за месец који претходи месецу објаве позива за подношење понуда, оверену печатом и потписом овлашћеног лица понуђача.**

**б) – за одговорног извођача радова доставити фотокопију личне лиценце са потврдом Инжењерске коморе Србије ( уз сваку лиценцу) да су носиоци лиценци чланови Инжењерске коморе Србије, као и да им одлуком Суда части издате лиценце нису одузете (потврда о важности лиценце). Фотокопије потврда о важности лиценце морају се оверити печатом имаоца лиценце и његовим потписом; лице које истовремено поседује више лиценци, сматраће се дозвољеним да истовремено испуњава услов за више појединачних лиценци које се траже овим образцем.**

- Лекарско уверење за грађевинске раднике не старије од једне године;
- За раднике грађевинске струке доставити доказ о стручној оспособљености

- Уверење о положеном стручном испиту о практичној оспособљености за обављање послова безбедности и здравља на раду издато од надлежног Министарства

- За ангажована стручна лица доставити фотокопију уверења о звању конзерватора

**в) доказ о радном статусу: за носиоце лиценци, стручна лица и друге извршиоце који су код понуђача запослени – фотокопију уговора о раду и М-А образац, односно за носиоце лиценци и друге извршиоце који нису запослени код понуђача: уговор – фотокопија уговора о делу / уговора о обављању привремених и повремених послова или другог уговора о радном ангажовању и М-А образац)**



## 5)Обилазак локације

Обилазак локације је обавезан за понуђаче како би понуђач детаљно прегледао локацију и извршио увид у пројектно техничку документацију и добио све неопходне информације потребне за припрему прихватљиве понуде. Увид се може извршити у периоду за подношење понуда сваког радног дана од 09,00 часова до 13,00 часова, уз претходно обавештење Наручиоца путем е-маил-а, који је наведен у конкурсној документацији за контакте.

Услови и начин обиласка локације и увида у пројектну документацију одређени су у **Поглављу III. ВРСТА, ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ, КВАЛИТЕТ, КОЛИЧИНА И ОПИС РАДОВА, НАЧИН СПРОВОЂЕЊА КОНТРОЛЕ И ОБЕЗБЕЂИВАЊА ГАРАНЦИЈЕ КВАЛИТЕТА, РОК ИЗВРШЕЊА, МЕСТО ИЗВРШЕЊА, ОБИЛАЗАК ЛОКАЦИЈЕ ЗА ИЗВОЂЕЊЕ РАДОВА И УВИД У ПРОЈЕКТНУ ДОКУМЕНТАЦИЈУ**, Одељак 6. Обилазак локације за извођење радова и увид у пројектну документацију.

### **Доказ:**

Попуњен, потписан и оверен **Образац изјаве о обиласку локације за извођење радова и извршеном увиду у пројектну документацију ( Поглавље XVI. Конкурсне документације).**

### **Доказивање испуњености обавезних и додатних услова уколико понуду подноси група понуђача**

1) Услове из члана 75. став 1. тач. 1) до 4) Закона: мора да испуни сваки понуђач из групе понуђача, а испуњеност сваког од тих обавезних услова доказује се достављањем одговарајућих доказа наведених у овом делу Конкурсне документације, док је услов из члана 75. став 1. тач. 5) Закона, дужан да испуни понуђач из групе понуђача којем је поверено извршење дела набавке за који је неопходна испуњеност тог услова.

2) Услов из члана 75. став 2. Закона: Образац изјаве о поштовању обавеза из члана 75. став 2. Закона, који мора да потпише овлашћено лице сваког понуђача из групе понуђача и да је овери печатом, који је дат у Поглављу IX. Конкурсне документације.

3) Додатне услове група понуђача испуњава заједно.

### **Доказивање испуњености обавезних услова уколико понуђач понуду подноси са подизвођачем**

Понуђач је дужан да за подизвођача достави доказе да испуњава обавезне услове из члана 75. став 1. тач. 1) до 4) Закона, а доказ о испуњености услова из члана 75. став 1. тачка 5) Закона, за део набавке који ће извршити преко подизвођача.

Ако је за извршење дела јавне набавке чија вредност не прелази 10% укупне вредности јавне набавке потребно испунити обавезан услов из члана 75, став 1. тачка 5) закона, понуђач може доказати испуњеност тог услова преко подизвођача коме је поверио извршење тог дела набавке.

Наведене доказе о испуњености услова понуђач може доставити у виду неовверених копија, а наручилац може пре доношења одлуке о додели уговора, да тражи од понуђача, чија је понуда на основу извештаја о стручној оцени понуда оцењена као најповољнија да достави на увид оригинал или оверену копију свих или појединих доказа.

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

Понуђачи који су регистровани у регистру који води Агенција за привредне регистре не морају да доставе доказ из чл.75. ст.1. тач.1) – Извод из регистра Агенције за привредне регистре, који је јавно доступан на интернет страници Агенције за привредне регистре.

Уколико су понуђачи регистровани у Регистру понуђача, који води Агенција за привредне регистре, не морају да достављају доказе из чл.75.став 1.тач.1) до 4) ЗЈН., већ су у обавези, да јасно нагласе да су уписани у Регистар понуђача.

Наручилац неће одбити понуду као неприхватљиву, уколико понуда не садржи доказ одређен конкурсном документацијом, ако понуђач у понуди наведе интернет страницу на којој су подаци који су тражени у оквиру услова јавно доступни. Уколико је доказ о испуњености услова електронски документ, понуђач доставља копију електронског документа у писаном облику, у складу са законом којим се уређује електронски документ.

Ако се у држави у којој понуђач има седиште не издају тражени докази, понуђач може, уместо доказа, приложити своју писану изјаву, дату под кривичном и материјалном одговорношћу оверену пред судским или управним органом, јавним бележником или другим надлежним органом те државе.

Ако понуђач има седиште у другој држави, наручилац може да провери да ли су документи којима понуђач доказује испуњеност тражених услова издати од стране надлежних органа те државе.

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 прописан начин.

## ***V. УПУТСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ***

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

Понуда мора бити састављена на српском језику.

### ***2. НАЧИН НА КОЈИ ПОНУДА МОРА ДА БУДЕ ПОДНЕТА И 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.

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. Све понуде које су поднете супротно овој забрани, Наручилац ће да одбије.

У Обрасцу понуде (Поглавље VI. Конкурсне документације), понуђач наводи на који начин подноси понуду, односно да ли подноси понуду самостално, или као заједничку понуду или подноси понуду са подизвођачем.

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

У случају да понуду подноси група понуђача ( заједничка понуда) , на коверти је потребно назначити да се се ради о групи понуђача и навести називе и адресу свих понуђача из групе понуђача.

Понуду доставити на адресу: Градска управа града Сомбора, Трг цара Уроша број 1, Сомбор, са назнаком „**Понуда за јавну набавку радова - Набавка радова на санацији фасада атријума објекта Градске управе града Сомбора (зграда Жупаније) , ЈН бр. 404-130/2017-VIII, НЕ ОТВАРАТИ**“. Понуда се сматра благовременом, ако је примљена од стране наручиоца до **21.11.2017** године, до **10** часова. **Уколико се понуда предаје непосредно, предати је у Услужном центру на шалтерима 11 или 12.**

Наручилац ће по пријему понуде, на коверти, односно кутији, у којој се понуда налази, уписати 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 пријема понуде 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 поднети понуде, сматраће се неблагоприятном.

Понуда, поред докумената којима се доказује испуњеност обавезних и додатних услова, мора да садржи:

- 1) образац понуде,
- 2) врсту, техничке карактеристике, квалитет, количину и опис радова, начин спровођења контроле и обезбеђења гаранције квалитета, рок за завршетак радова, место извођења радова,
- 3) модел уговора,
- 4) образац структуре цене,
- 5) образац трошкова припреме понуде,
- 6) образац изјаве о независној понуди,
- 7) образац изјаве о поштовању обавеза из члана 75. став 2. Закона,
- 8) образац Референтне листе и образац Потврде о раније реализованим уговорима,
- 9) образац Изјаве о техничкој опремљености,
- 10) Банкарска гаранција за озбиљност понуде;
- 11) оригинал писмо о намерама банке о издавању банкарске гаранције за добро извршење посла;
- 12) оригинал писмо о намерама банке да изда гаранцију за отклањање недостатака у гарантном року;
- 13) образац изјаве о обиласку локације за извођење радова и извршеном увиду у пројектну документацију.
- 14) друге обрасце и изјаве из Конкурсне документације, ако су тражени у конкурсној документацији и ако је њихово достављање одређено као обавеза.

Понуђач је дужан да, на начин дефинисан конкурсном документацијом, попуни, овери печатом и потпише све обрасце из конкурсне документације. Обрасци се не могу попуњавати и потписивати графитном оловком.

Обрасце понуђач мора попити читко, односно дужан је уписати податке у, за њих предвиђена празна поља или заокружити већ дате елементе у обрасцима, тако да обрасци буду у потпуности попуњени, а садржај јасан и недвосмислен.

Понуда се даје у оригиналу, на обрасцима преузете конкурсне документације са свим страницама преузете конкурсне документације (од 1 до 95 стране), са свим наведеним траженим подацима.

**Понуђач је дужан да доказе о испуњености услова и понуду преда у форми која онемогућава убацивање или уклањање појединих докумената након отварања понуде (повезана јемствеником или на други начин).**

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 поштовању обавеза из члана 75. став 2. Закона...), који морају бити потписани и оверени печатом од стране сваког понуђача из групе понуђача.

У случају да се понуђачи определи 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), то треба да дефинишу 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. ПАРТИЈЕ**

Предмет ове јавне набавке није обликован по партијама.

#### **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: Градска управа града Сомбора, Трг цара Уроша број 1, Сомбор, са знаком:

**„Измена понуде за јавну набавку (радова) – Набавка радова на санацији фасада атријума објекта Градске управе града Сомбора (зграда Жупаније), ЈН бр 404-130/2017- VIII-НЕ ОТВАРАТИ” или**

**„Допуна понуде за јавну набавку (радова) – Набавка радова на санацији фасада атријума објекта Градске управе града Сомбора (зграда Жупаније), ЈН бр 404-130/2017- VIII НЕ ОТВАРАТИ” или**

**„Опозив понуде за јавну набавку (радова) – Набавка радова на санацији фасада атријума објекта Градске управе града Сомбора (зграда Жупаније), ЈН бр 404-130/2017- VIII - НЕ ОТВАРАТИ” или**

**„Измена и допуна понуде за јавну набавку (радова) – . Набавка радова на санацији фасада атријума објекта Градске управе града Сомбора (зграда Жупаније), ЈН бр 404-130/2017- VIII - 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 понуду може да поднесе самостално или са подизвођачем.

Понуду може поднети група понуђача (заједничка понуда).

Понуду може поднети задруга, 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 уговор о јавној набавци неограничено солидарно одговарају задругари.

#### **7. ПОНУДА СА ПОДИЗВОЂАЧЕМ**

Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем дужан је да у Обрасцу понуде (Поглавље VI. Конкурсне документације) наведе да понуду подноси са подизвођачем, да наведе 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 поглављу V. УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛ. 75. И 76. ЗАКОНА О ЈАВНИМ НАБАВКАМА И УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ ТИХ УСЛОВА Конкурсне документације, на начин како је то наведено у делу тог поглавља који се односи на Доказивање испуњености обавезних услова уколико понуђач понуду подноси са подизвођачем.

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.

У предметној јавној набавци Наручилац не предвиђа пренос доспелих потраживања директно подизвођачу.

## **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. став 4. тач. 1) до 2) Закона и то:

- 1) податке о члану групе који ће бити носилац посла, односно који ће поднети понуду и који ће заступати групу понуђача пред наручиоцем;
- 2) опис послова сваког од понуђача из групе понуђача у извршењу уговора.

Поред наведених обавезних елемената, споразум садржи и податке о:

- 1) понуђачу који ће у име групе понуђача потписати уговор,
- 2) понуђачу који ће у име групе понуђача дати средство обезбеђења,
- 3) понуђачу који ће издати рачун,
- 4) рачуну на који ће бити извршено плаћање,
- 5) 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 V. УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛ. 75. И 76. ЗАКОНА О ЈАВНИМ НАБАВКАМА И УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ ТИХ УСЛОВА Конкурсне документације, на начин како је то наведено у делу тог поглавља који се односи на Доказивање испуњености обавезних и додатних услова уколико понуду подноси група понуђача.

Понуђачи из групе понуђача одговарају неограничено солидарно према наручиоцу.

## **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.**

Плаћање се врши на основу испостављене привремене месечне и окончане ситуације потписане од стране одговорног извођача радова и надзорног органа. Основ за плаћање поред уговора и окончане ситуације мора бити и записник о примопредаји радова са позитивним мишљењем, потписан од стране свих чланова Комисије о примопредаји.

Рок плаћања је 45 дана од дана пријема одговарајућег документа који испоставља извођач радова, а којим је потврђено извођење радова, потписан од стране Надзорног органа.

Плаћање се врши уплатом на рачун Извођача радова.

Авансно плаћање није предвиђено.

### **9.2. Захтеви у погледу гарантног рока**

Гаранција за радове - Набавка радова на санацији фасада атријума објекта Градске управе града Сомбора (зграда Жупаније), ЈН бр 404-130/2017- VIII не може бити краћа од 24 месеци од дана примопредаје радова.

(Гаранција не може бити краћа од 24 месеца од дана примопредаје радова, осим ако је Правилником о минималним гарантним роковима за поједине врсте објеката, односно радова другачије одређено).

За уграђене материјале важи гарантни рок у складу са условима произвођача, који тече од дана извршене примопредаје радова.

### **9.3. Захтев у погледу рока и места извођења радова**

Рок за извођење грађевинских радова који су предмет јавне набавке је најкасније до 31.10.2018. године.

Место извођења радова објекат Градске управе града Сомбора (зграда Жупаније)

**НАПОМЕНА: Извођач радова је у обавези да својим радом не омета рад Градске управе, да спроведе све потребне мере заштите на раду и да омогући безбедан пролаз за странке и запослене у објекту.**

### **9.4. Захтев у погледу рока важења понуде**

Рок важења понуде не може бити краћи од **60** 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.

### **9.5. Други захтеви-Полиса осигурања**

Изабрани понуђач (извођач радова) је дужан да осигура радове, раднике, материјал и опрему од уобичајених ризика до њихове пуне вредности (**осигурање објекта у изградњи**) и достави наручиоцу, најкасније **пет дана од дана закључења уговора**, полису осигурања, оригинал или оверену копију, са роком важења за цео период извођења радова.

Изабрани понуђач (извођач радова) је такође дужан да, најкасније у року од **пет дана од дана закључења уговора**, достави наручиоцу **полису осигурања од одговорности за штету причињену трећим лицима и стварима трећих лица**, оригинал или оверену копију, са роком важења за цео период извођења радова, у свему према важећим прописима.

Уколико се рок за извођење радова продужи, изабрани понуђач (извођач радова) је дужан да достави, пре истека уговореног рока, полисе осигурања са новим периодом осигурања.

Понуђач попуњава Образац изјаве о достављању полисе осигурања, који је дат у Поглављу **XVI. Конкурсне документације**.

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

Цена мора бити исказана у динарима, са и без пореза на додатну 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 додатну вредност**.

У цену је урачунати сви трошкови везани за радове предметне јавне набавке.

Цена је фиксна и не може се мењати.

Ако је у понуди исказана неубичајено ниска цена, 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 исказе у динарима.

## ***11. 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.



Подаци о заштити животне средине се могу добити угенцији за заштиту животне средине и у министарству надлежном за послове заштите животне средине ( тренутно то је Министарство пољопривреде, шумарства, водопривреде и заштите животне средине)

Подаци о заштити при запошљавању и условима рада могу се добити у Министарству рада, запошљавања и социјалне политике.

## **12. ПОДАЦИ О ВРСТИ, САДРЖИНИ, НАЧИНУ ПОДНОШЕЊА, ВИСИНИ И РОКОВИМА ОБЕЗБЕЂЕЊА ИСПУЊЕЊА ОБАВЕЗА ПОНУЂАЧА**

**1) Понуђач је дужан да уз понуду достави** банкарску гаранцију за озбиљност понуде са назначеним износом од 10% од укупне вредности понуде и роком важности 60 дана од дана отварања понуда, која мора бити неопозива, без права на приговор, са клаузулама: безусловна и платива на први позив, у корист **Наручиоца Града Сомбора**. Поднета банкарска гаранција не може да садржи додатне услове за исплату, краће рокове, мањи износ или промењену месну надлежност за решавање спорова. Понуђач може поднети гаранцију стране банке само ако је тој банци додељен кредитни рејтинг коме одговара најмање ниво кредитног квалитета 3 ( инвестициони ранг ).

Наручилац ће уновчити банкарску гаранцију за озбиљност поуде уколико :

- понуђач након истека рока за подношење понуде повуче, опозове или измени своју понуду;
- Понуђач коме је додељен уговор благовремено не потпише уговор о јавној набавци ;
- Понуђач коме је додељен уговор не поднесе банкарску гаранцију за добро извршење посла у складу са захтевима из конкурсне документације
- Понуђач коме је додељен уговор не достави Наручиоцу полису осигурања за објекат у изградњи и полису осигурања од одговорности за штету причињену трећим лицем са важношћу, за цео период радова који су предмет уговора.

Наручилац ће вратити средство обезбеђења за озбиљност понуде понуђачима са којима није закључен уговор, одмах по закључењу уговора са изабраним понуђачем.

**2) Понуђач је дужан да уз понуду достави Оригинал писмо о намерама банке за издавање банкарске гаранције за добро извршење посла, обавезујућег карактера за банку, да ће у случају да понуђач добије посао, најкасније у року од 7 дана од дана закључења уговора, издати банкарску гаранцију за добро извршење посла, у висини од 10% укупне вредности уговора без ПДВ-а.**

**3) Оригинал писмо о намерама банке, да ће у случају да понуђач добије посао, на дан примопредаје радова, издати банкарску гаранцију за отклањање грешака у гарантном року, обавезујућег карактера за банку, у висини од 5% укупне вредности уговора без ПДВ-а. Уколико понуђач не достави банкарску гаранцију за озбиљност понуде и тражена писма о намерама банке, његова понуда ће бити одбијена као неприхватљива.**

### **Изабрани понуђач је дужан да достави**

**1) Банкарску гаранцију за добро извршење посла-** најкасније 7 дана од дана закључења уговора, која ће бити са клаузулама: безусловна и платива на први позив. Банкарска гаранција за добро извршење посла издаје се у висини од 10% од укупне вредности уговора, са роком важности који је 30 дана дужи од уговореног рока за завршетак радова, у корист Наручиоца Града Сомбора. Ако се за време трајања уговора промене рокови за извршење уговорне обавезе, важност банкарске гаранције за добро извршење посла мора се продужити.

Наручилац ће уновчити банкарску гаранцију за добро извршење посла у случају да понуђач не буде извршавао своје уговорне обавезе у роковима и на начин предвиђен уговором.

Поднета банкарска гаранција не може да садржи додатне услове за исплату, краће рокове, мањи износ или промењену месну надлежност за решавање спорова. Понуђач може поднети гаранцију

стране банке само ако је тој банци додељен кредитни рејтинг коме одговара најмање ниво кредитног квалитета 3 (инвестициони ранг).

**2) Банкарску гаранцију за отклањање грешака у гарантном року-**Изабрани понуђач се обавезује да у тренутку примопредаје радова преда наручиоцу банкарску гаранцију за отклањање грешака у гарантном року, која ће бити са клаузулама: безусловна и платива на први позив. Банкарска гаранција за отклањање грешака у гарантном року се издаје у висини 5% од укупне вредности уговора, у корист Наручиоца Града Сомбора. Рок важности банкарске гаранције мора бити 5 дана дужи од гарантног рока. Наручилац ће уновчити банкарску гаранцију за отклањање грешака у гарантном року у случају да изабрани понуђач не изврши обавезу отклањања недостатака који би могли умањити могућност коришћења предмета уговора у гарантном року.

По извршењу свих уговорених обавеза понуђача средства финансијског обезбеђења ће бити враћена.

### **13. ОТВАРАЊЕ ПОНУДА**

Отварање понуда одржаће се **21.11.2017** године, у **10,30** часова у радним просторијама Наручиоца, на адреси: **Градска управа града Сомбора, Трг цара Уроша бр. 1, 25000 Сомбор**, број просторије: **223**, спрат **II**.

Отварање понуда је јавно и може присуствовати свако заинтересовано лице.

У поступку отварања понуда активно могу да учествују само овлашћени представници понуђача.

Пре почетка поступка јавног отварања понуда овлашћени представници понуђача, који ће учествовати поступку отварања понуда, дужни су да наручиоцу предају оверено овлашћење, на основу кога ће доказати овлашћење за активно учешће у поступку отварања понуда

### **14. ЗАШТИТА ПОВЕРЉИВОСТИ ПОДАТАКА КОЈЕ НАРУЧИЛАЦ СТАВЉА ПОНУЂАЧИМА НА РАСПОЛАГАЊЕ, УКЉУЧУЈУЋИ И ЊИХОВЕ ПОДИЗВОЂАЧЕ**

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

### **15. ЗАШТИТА ПОВЕРЉИВОСТИ ПОДАТАКА О ПОНУЂАЧИМА**

Наручилац је дужан да чува као поверљиве све податке о понуђачима садржане у понуди које је као такве, који су посебним прописом утврђени као поверљиви и које је као такве понуђач означио речју „ПОВЕРЉИВИ“ у понуди. Наручилац ће одбити давање информације која би значила повреду поверљивости података добијених у понуди;

Наручилац је дужан да чува као пословну тајну имена заинтересованих лица и понуђача, као и податке о поднетим понудама, до отварања понуда.

Неће се сматрати поверљивим докази о испуњености обавезних услова, цена и други подаци из понуде који су од значаја за примену елемената критеријума и рангирање понуде.

### **16. ДОДАТНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ ИЛИ ПОЈАШЊЕЊА У ВЕЗИ СА ПРИПРЕМАЊЕМ ПОНУДЕ**

Заинтересовано лице може, у писаном облику (путем поште на адресу наручиоца, електронске поште на e-mail [ssuzic@sombor.rs](mailto:ssuzic@sombor.rs) или факсом на број **(025) 468-124** тражити од наручиоца додатне информације или појашњења у вези са припремањем понуде, при чему може да укаже наручиоцу и на евентуалне недостатке и неправилности у Конкурсној документацији, најкасније 5 (пет) дана пре истека рока за подношење понуде.

Наручилац је дужан да у року од 3 (три) дана од дана пријема захтева објави одговор 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, ЈН бр. **404-130//2017-VIII**".



Ако наручилац измени или допуни кокурсну документацију 8 (осам) или мање дана пре истека рока за подношење понуда, дужан је да продужи рок за подношење понуда и на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници објави обавештење о продужењу рока за подношење понуда.

По истеку рока предвиђеног за подношење понуда наручилац не може да мења нити да допуњује кокурсну 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 чл. 20. Закона.

### **17. 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 (чл.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.

### **18. ВРСТА КРИТЕРИЈУМА ЗА ДОДЕЛУ УГОВОРА, ЕЛЕМЕНТИ КРИТЕРИЈУМА НА ОСНОВУ КОЈИХ СЕ ДОДЕЉУЈЕ УГОВОР И МЕТОДОЛОГИЈА ЗА ДОДЕЛУ ПОНДЕРА ЗА СВАКИ ЕЛЕМЕНТ КРИТЕРИЈУМА**

Критеријум за оцењивање понуде је „Најнижа понуђена цена“.

При оцењивању понуда, Наручилац је дужан да примењује само критеријум који је одређен Конкурсном документацијом.

### **19. ЕЛЕМЕНТИ КРИТЕРИЈУМА НА ОСНОВУ КОЈИХ ЋЕ НАРУЧИЛАЦ ИЗВРШИТИ ДОДЕЛУ УГОВОРА У СИТУАЦИЈИ КАДА ПОСТОЈЕ ДВЕ ИЛИ ВИШЕ ПОНУДА СА ЈЕДНАКИМ БРОЈЕМ ПОНДЕРА ИЛИ ИСТОМ ПОНУЂЕНОМ ЦЕНОМ**

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

Ако је исти и понуђени гарантни рок, као најповољнија биће изабрана понуда оног понуђача који је понудио краћи рок извођења радова.

### **20. 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.

### **21. РАЗЛОЗИ ЗА ОДБИЈАЊЕ ПОНУДЕ**

**Наручилац ће одбити понуду** ако:

- 1) понуђач не докаже да испуњава обавезне услове за учешће;
- 2) понуђач не докаже да испуњава додатне услове
- 3) понуђач није доставио тражено средство финансијског обезбеђења за озбиљност понуде;
- 4) у понуди није приложена попуњена, потписана и оверена Изјава о обезбеђењу полиса/е осигурања;

5) је понуђени рок важења понуде краћи од прописаног;

**Наручилац може одбити понуду** уколико поседује доказ да је понуђач у претходне три године пре објављивања позива за подношење понуда у поступку јавне набавке:

- 1) поступао супротно забрани из чл. 23. и 25.ЗЈН-а;
- 2) учинио повреду конкуренције;
- 3) доставио неистините податке у понуди или без оправданих разлога одбио да закључи уговор о јавној набавци, након што му је уговор додељен;
- 4) одбио да достави доказе и средства финансијског обезбеђења на шта се у понуди обавезао.

Наручилац може одбити понуду уколико поседује доказ који потврђује да понуђач није испуњавао своје обавезе по раније закљученим уговорима о јавним набавкама који су се односили на исти предмет набавке, за период од претходне три године пре објављивања позива за подношење понуда.

Докази на основу којих наручилац може одбити понуду су:

- 1) исправа о наплаћеној уговорној казни;
- 2) исправа о реализованом средству обезбеђења испуњења обавеза у поступку јавне набавке или испуњења уговорних обавеза;
- 3) правоснажна судска одлука или коначна одлука другог надлежног органа;
- 4) рекламације корисника, ако нису отклоњене у уговореном року;
- 5) извештај надзорног органа о изведеним радовима који нису у складу са пројектом, односно уговором;
- 6) изјава о раскиду уговора због неиспуњења битних елемената уговора дата на начин и под условима предвиђеним законом којим се уређују облигациони односи;
- 7) доказ о ангажовању на извршењу уговора о јавној набавци лица која нису означена у понуди као подизвођачи, односно чланови групе понуђача;
- 8) други одговарајући доказ примерен предмету јавне набавке, који се односи на испуњење обавеза у ранијим поступцима јавне набавке или по раније закљученим уговорима о јавним набавкама.

## **21. РОКОВИ И НАЧИН ПОДНОШЕЊА ЗАХТЕВА ЗА ЗАШТИТУ ПРАВА СА УПУТСТВОМ О УПЛАТИ ТАКСЕ ИЗ ЧЛАНА 156. ЗАКОНА**

Захтев за заштиту права може да поднесе понуђач, односно заинтересовано лице које има интерес за доделу уговора у овом поступку јавне набавке и које је претрпело или би могло да претрпи штету због поступања наручиоца противно одредбама Закона ( у даљем тексту: подносилац захтева).

Захтев за заштиту права подноси се наручиоцу, а копија се истовремено доставља Републичкој комисији за заштиту права у поступцима јавних набавки на адресу: Немањина 22-26, 11000 Београд.

Захтев за заштиту права доставља се непосредно, електронском поштом на e-mail [ssuzic@sombor.rs](mailto:ssuzic@sombor.rs), факсом на број (025) 468-124 или препорученом пошиљком са повратницом.

Захтев за заштиту права може се поднети у току целог поступка јавне набавке, против сваке радње наручиоца, осим ако Законом није другачије одређено.

**1) Захтев за заштиту права којим се оспорава врста поступка, садржина позива за подношење понуда или конкурсне документације**, сматраће се благовременим ако је примљен од стране наручиоца најкасније 7 (седам) дана пре истека рока за подношење понуда, без обзира на начин достављања, и уколико је подносилац захтева у складу са чланом 63. став 2. Закона указао наручиоцу на евентуалне недостатке и неправилности, а наручилац исте није отклонио.

Захтев за заштиту права којим се оспоравају радње које наручилац предузме пре истека рока за подношење понуда, а након истека рока из члана 149. став 3. Закона, сматраће се благовременим уколико је поднет најкасније до истека рока за подношење понуда.

**2) После доношења одлуке о додели уговора из члана 108. Закона или одлуке о**

**обустава поступка јавне набавке из члана 109. Закона**, рок за подношење захтева за заштиту права је 10 (десет) дана од дана објављивања одлуке на Порталу јавних набавки.

Захтевом за заштиту права не могу се оспоравати радње наручиоца предузете у поступку јавне набавке ако су подносиоцу захтева били или могли бити познати разлози за његово подношење пре истека рока из члана 149. ст. 3. и 4. Закона, 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 оспорати радње наручиоца за које је подносилац захтева до поднетом захтеву знао или могао знати приликом подношења претходног захтева.

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

После поднетог захтева за заштиту права, Наручилац спроводи, односно зауставља даље активности у складу са одредбом члана 150. Закона.

Подносилац захтева је дужан да уплати таксу на следећи рачун: **Текући рачун: 840-30678845-06, Модел: 97, Позив на број: 50-016 Прималац:** буџет Републике Србије.

Подносилац захтева дужан је да на рачун буџета Републике Србије уплати таксу од:

-120.000 динара, ако се захтев за заштиту права подноси **пре отварања понуда** и ако процењена вредност није већа од 120.000.000 динара;

- 250.000 динара ако се захтев за заштиту права подноси **пре отварања понуда** и ако је процењена вредност већа од 120.000.000 динара;

-120.000 динара, ако се захтев за заштиту права подноси **након отварања понуда** и ако процењена вредност није већа од 120.000.000 динара;

- 0,1 % процењене вредности јавне набавке, односно понуђене цене понуђача којем је додељен уговор, ако се захтев за заштиту права подноси **након отварања понуда** и ако је та вредност већа од 120.000.000 динара.

Поступак заштите права понуђача уређен је одредбама чл. 138. – 159. Закона, а посебна овлашћења Републичке комисије за заштиту права у поступцима јавних набавки, одредбама чл. 160 до 167. Закона.

## **22. РОК У КОЈЕМ ЋЕ УГОВОР БИТИ ЗАКЉУЧЕН**

Наручилац ће уговор о јавној набавци доставити понуђачу којем је уговор додељен у року од осам дана од дана протекла рока за подношење захтева за заштиту права.

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.

## **23. ИЗМЕНЕ ТОКОМ ТРАЈАЊА УГОВОРА О ЈАВНОЈ НАБАВЦИ РАДОВА НА САНАЦИЈИ ФАСАДЕ ГРДАСКЕ УПРАВЕ ГРАДА СОМБОРА (ЗГРАДА ЖУПАНИЈЕ)**

1) Наручилац може, након закључења Уговора о јавној набавци - **Набавка радова на санацији фасада атријума објекта Градске управе града Сомбора (зграда Жупаније), ЈН бр 404-130/2017- VIII** без спровођења поступка јавне набавке, да повећа обим радова који су предмет уговора, ако је то повећање последица околности које су уочене у току реализације уговора и без чијег извођења циљ закљученог уговора не би био остварен у потпуности. Вредност повећаног обима радова не може бити већа од 5% укупне вредности закљученог уговора, односно укупна вредност повећања уговора не може да буде већа од 5.000.000 динара. Наведено ограничење не односи се на вишкове радова уколико су ти радови уговорени. ( члан 115. ст. 1. и 3. Закона).

Ако вредност повећаног обима радова прелази прописане лимите, повећање обима предмета уговора не може се извршити без спровођења одговарајућег поступка јавне набавке.

Наручилац ће дозволити продужетак рока за извођење радова, ако наступе околности на које извођач радова није могао да утиче, а које се односе на:

- (1) природни догађај (пожар, поплава, земљотрес, изузетно лоше време неубичајено за годишње доба и за место на коме се радови изводе и сл.);
- (2) мере које буду предвиђене актима надлежних органа;
- (3) услови за извођење радова у земљи или води, који нису предвиђени техничком документацијом;

(4) закашњење наручиоца да Извођача радова уведе у посао;

(5) непредвиђене радове за које Извођач радова приликом извођења радова није знао нити је могао знати да се морају извести.

2) У случају потребе извођења непредвиђених радова, поред продужења рока, наручилац ће дозволити и промену вредности закљученог уговора, до износа трошкова који су настали због извођења тих радова, под условом да вредност тих трошкова не прелази прописане лимите за повећање обима предмета јавне набавке.

Наручилац доноси одлуку о измени уговора због повећања обима предмета јавне набавке или због промене других битних елемената уговора, у складу са чланом 115. Закона.

Изменом уговора, по било ком од наведених основа, **не може се мењати предмет јавне набавке.**

## VI ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

Понуда бр \_\_\_\_\_ од \_\_\_\_\_ за јавну набавку - **Набавка радова на санацији фасада атријума објекта Градске управе града Сомбора (зграда Жупаније), ЈН бр 404-130/2017-VIII**

### 1) ОПШТИ ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ

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

### 2) ПОНУДУ ПОДНОСИ:

<b>А) САМОСТАЛНО</b>
<b>Б) СА ПОДИЗВОЂАЧЕМ</b>
<b>В) КАО ЗАЈЕДНИЧКУ ПОНУДУ</b>

**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 лица 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 лица 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 копира 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 лица за контакт:	
2)	Назив учесника у заједничкој понуди:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	
3)	Назив учесника у заједничкој понуди:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	

**Напомена:** Табелу „Подаци о учеснику у заједничкој понуди“ попуњавају они понуђачи који подносе заједничку понуду. 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 - Набавка радова на санацији фасада атријума објекта Градске управе града Сомбора (зграда Жупаније) ЈН бр 404-130/2017- VIII**

Укупна цена без ПДВ-а	
Укупна цена са ПДВ-ом	
Рок и начин плаћања	
Рок важења понуде	
Рок извођења радова од дана увођења у посао	
Гарантни период	

Датум

М. П.

Понуђач

**Напомене:**

*Образац понуде понуђач мора да попуни, овери печатом и потпише, чиме потврђује да су тачни подаци који су у обрасцу понуде наведени. Уколико понуђачи подносе заједничку понуду, понуду потписује члан групе понуђача који је Споразумом овлашћен да поднесе понуду, а понуду могу да потпишу и печатом овере сви понуђачи из групе понуђача*

*Уколико је предмет јавне набавке обликован у више партија, понуђачи ће попуњавати образац понуде за сваку партију посебно.*



## VII. ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

На основу члана 26. став 2. Закона, \_\_\_\_\_,  
(Назив понуђача)

дајем следећу

### ИЗЈАВУ О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

Изјављујем, под пуном материјалном и кривичном одговорношћу, да сам понуду у поступку јавне набавке - **Набавка радова на санацији фасада атријума објекта Градске управе града Сомбора (зграда Жупаније, ЈН бр 404-130/2017-VIII)** 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.

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

### VIII. ОБРАЗАЦ ТРОШКОВА ПРИПРЕМЕ ПОНУДЕ

На основу члана 88. став 1. Закона, понуђач \_\_\_\_\_ (навести назив понуђача), доставља укупан износ и структуру трошкова припремања понуде, како следи у табели:

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

Датум:

М.П.

Потпис понуђача

**Напомена:** достављање овог обрасца није обавезно.

*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.*

**IX. ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О ПОШТОВАЊУ ОБАВЕЗА ИЗ ЧЛ. 75. СТ. 2. ЗАКОНА**

Поступајући по одредби члана 75. став 2. Закона, \_\_\_\_\_ (*навести назив понуђача*), као овлашћено лице понуђача (или као законски заступник понуђача), дајем следећу

**ИЗЈАВУ**

Изјављујем, под пуном материјалном и кривичном одговорношћу, да је Понуђач \_\_\_\_\_ (*навести назив понуђача*) при састављању понуде за јавну набавку - **Набавка радова на санацији фасада атријума објекта Градске управе града Сомбора (зграда Жупаније), ЈН бр 404-130/2017- VIII** поштовао обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине и потврђујем да понуђач нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде.

Датум

Понуђач

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

МП

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

УГОВОР

О ИЗВОЂЕЊУ ГРАЂЕВИНСКИХ РАДОВА НА САНАЦИЈИ

фасада атријума објекта Градске управе града Сомбора (зграда Жупаније), ЈН бр 404-130/2017- VIII“

Закључен у \_\_\_\_\_, дана \_\_\_\_\_ године, између:

1. НАРУЧИЛАЦ РАДОВА:

- ГРАД СОМБОР, Сомбор, Трг цара Уроша бр. 1, кога заступа Градоначелник града Сомбора Душанка Голубовић (у даљем тексту: Наручилац),

ПИБ: : 100123258

Матични број: 08337152

и

2. ИЗВОЂАЧ РАДОВА: (попунити за случај да се подноси самостална понуда или понуда са подизвођачем, с тим што податке као уговорна страна попуњава само понуђач)

Понуђач \_\_\_\_\_ кога  
заступа \_\_\_\_\_ (удаљем тексту: Извођач радова)  
(попуњава понуђач)

ПИБ: \_\_\_\_\_ (попуњава понуђач)

Матични број: \_\_\_\_\_ (попуњава понуђач)

Број рачуна: \_\_\_\_\_ (попуњава понуђач)

Пословна банка: \_\_\_\_\_ (попуњава понуђач)

2а. Подизвођач - навести назив подизвођача (попунити за случај да се подноси понуда са подизвођачем, с тим што податке као уговорна страна попуњава само понуђач)

1. \_\_\_\_\_ (попуњава понуђач)

2. \_\_\_\_\_ (попуњава понуђач)

3. \_\_\_\_\_ (попуњава понуђач)

(У моделу уговора навести име и седиште подизвођача, а у уговору ће бити уписани пуни подаци о подизвођачу)

2б. ИЗВОЂАЧ (попунити само за случај заједничке понуде)

Уколико је друга уговорна страна понуђач - извршилац група понуђача (заједничка понуда) потребно је навести називе свих чланова групе понуђача.

1.члан \_\_\_\_\_

2.члан \_\_\_\_\_

3.члан \_\_\_\_\_

---

(У моделу уговора, навести име и седиште осталих учесника у заједничкој понуди, а у уговору ће бити уписани њихови пуни подаци. Празне )

(Даље, навести који ће од горе наведених чланова групе понуђача бити овлашћено лице):

---

(Даље, навести овлашћено лице које заступа тог члана понуђача ):

---

### Члан 1.

Уговорне стране констатују:

- да је Наручилац на основу члана 32. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС” број 124/12, 14/15 и 68/15), дана \_\_\_\_\_ године, објавио Позив за подношење понуда у отвореном поступку и Конкурсну документацију, за јавну набавку извођења грађевинских радова - - **Набавка радова на санацији фасада атријума објекта Градске управе града Сомбора (зграда Жупаније), ЈН бр 404-130/2017- VIII** на Порталу јавних набавки и на интернет страници наручиоца,

- да је у прописаним роковима спровео поступак јавне набавке, извршио оцену, вредновање и упоређивање понуда и да је као најповољнију понуду изабрао понуду коју је поднео Извођач радова, која у потпуности одговара свим условима из Закона о јавним набавкама, захтевима конкурсне документације, као и техничким спецификацијама;

- да је Наручилац у складу са чланом 108. став 1. Закона о јавним набавкама, донео Одлуку о додели уговора бр. \_\_\_\_\_ од \_\_\_\_\_ године, којом је уговор о јавној набавци доделио Извођачу радова.

### Предмет уговора

#### Члан 2.

Предмет овог уговора је - набавка радова - - **Набавка радова на санацији фасада атријума објекта Градске управе града Сомбора (зграда Жупаније), ЈН бр 404-130/2017- VIII** Ради извршења радова који су предмет Уговора, Извођач радова се обавезује да обезбеди радну снагу, материјал, грађевинску и другу опрему, изврши грађевинске, грађевинско-занатске и припремно-завршне радове, као и све друго неопходно за потпуно извршење радова који су предмет овог уговора.

### Вредност радова – цена

#### Члан 3.

Уговорне стране утврђују да цена свих радова који су предмет Уговора износи: \_\_\_\_\_ динара без ПДВ-а (словима: \_\_\_\_\_), а добијена је на основу јединичних цена из усвојене понуде Извођача радова број \_\_\_\_\_ од \_\_\_\_\_ 2017. године.

Уговорена цена је фиксна по јединици мере и не може се мењати услед повећања цене елемената на основу којих је одређена.

Осим вредности рада, добара и услуга неопходних за извршење уговора, цена обухвата и трошкове организације градилишта, осигурања и све остале зависне трошкове Извођача радова.

Понуђеном ценом из става 1 овог Члана Уговора обухваћено је: вредност материјала, радне снаге, механизације, скеле, оплате, средства за рад, унутрашњи и спољашњи транспорт, чување и одржавање радова, осигурање и обезбеђење одвијања саобраћаја у току радова, обезбеђење целокупних радова, материјала, грађевинске механизације, гаранције, осигурање, рад ноћу и рад

недељом и празником, све привремене радове потребне за извођење сталних радова, све таксе, накнаде, као и све трошкове мобилизације и демобилизације градилишта, организације истог, спровођење мера безбедности и здравља на раду и заштите животне средине, градилишних прикључака, припремних радова, градилишне оgrade и градилишне табле, прилазне путеве и платое за комуникацију и организацију грађења, режијске и све друге трошкове који се јаве током извођења радова и који су потребни за извођење и завршетак радова у складу са захтевима Наручиоца. Уговорене јединичне цене за материјал, инсталације и сву опрему, подразумевају франко градилиште, односно објекат, размештено и изведено према техничкој документацији.

## **Услови и начин плаћања**

### **Члан 4**

Уговорне стране су сагласне да се плаћање по овом уговору изврши по испостављеним привременим ситуацијама једном месечно и окончаној ситуацији, сачињеним на основу оверене грађевинске књиге изведених радова и јединичних цена из усвојене понуде бр. \_\_\_\_\_ од \_\_\_\_\_ 2017. године и потписаним од стране стручног надзора, у року од 45 (четрдесетпет) дана од дана пријема оверене ситуације од стране \_\_\_\_\_ с тим што окончана ситуација мора износити минимум 10% (десет процената) од уговорене вредности.

Услов за оверу окончане ситуације је завршена примопредаја објекта.

Комплетну документацију неопходну за оверу привремене ситуације: листове грађевинске књиге, одговарајуће атесте за уграђени материјал и другу документацију Извођач радова доставља стручном надзору који ту документацију чува до примопредаје и коначног обрачуна, у супротном се неће извршити плаћање тих позиција, што Извођач радова признаје без права приговора.

Средства за предметну набавку радова које ће се извршити у 2017. години су обезбеђена у буџету за 2017 годину, а за набавку која ће се извршити у 2018. (до истека рока важења уговора од 12 календарских месеци) биће обезбеђена у буџету за 2018 годину. Обавезе које доспевају у 2018. години могу бити реализоване највише до износа који ће за ту намену бити одобрене у тој буџетској години.

## **Рок за завршетак радова**

### **Члан 5**

Извођач радова се обавезује да уговорене радове изведе најкасније до 31.10. 2017. године, а према приложеном динамичком плану, који је саставни део Уговора.

Датум увођења у посао стручни надзор уписује у грађевински дневник.

Под завршетком радова сматра се дан њихове спремности за технички преглед, а што стручни надзор констатује у грађевинском дневнику.

Утврђени рокови су фиксни и не могу се мењати без сагласности Наручиоца.

Ако постоји оправдана сумња да ће радови бити изведени у уговореном року, Наручилац има право да затражи од Извођача радова да предузме потребне мере којима се обезбеђује одговарајуће убрзање радова и њихово усклађивање са уговореним планом грађења.

### **Члан 6**

Извођач радова има право да захтева продужење рока за извођење радова у случају у коме је због промењених околности или неиспуњења обавеза Наручиоца био спречен да изводи радове.

Као разлози због којих се, у смислу става 1. овог члана, може захтевати продужење рокова, сматрају се нарочито:

- 1) природни догађаји (пожар, поплава, земљотрес, изузетно лоше време неуобичајено за годишње доба и за место на коме се радови изводе и сл.);
- 2) мере предвиђене актима надлежних органа;
- 3) услови за извођење радова у земљи или води, који нису предвиђени техничком документацијом;
- 4) закашњење увођења Извођача радова у посао;

- 5) непредвиђени радови за које Извођач радова приликом извођења радова није знао нити је могао знати да се могу извести.

Наручилац одлучује да ли ће и за колико продужити рок за завршетак радова у року од 8 дана од дана када је Извођач радова затражио од Наручиоца да одлучи о продужењу рока за завршетак радова. Уколико Извођач радова пропусти да достави благовремено упозорење о кашњењу или не сарађује у смислу решавања овог кашњења, кашњење изазвано овим пропустом се неће разматрати приликом одређивања новог рока за завршетак радова.

Захтев за продужење рока за извођење радова Извођач радова писмено подноси Наручиоцу у року од једног дана од сазнања за околност, а најкасније 10 (десет) дана пре истека коначног рока за завршетак радова.

Уговорени рок је продужен када уговорне стране закључе Анекс уговора у складу са одлуком коју Наручилац донесе на начин и под условима прописаним чланом 115. Закона.

У случају да Извођач радова не испуњава предвиђену динамику, обавезан је да уведе у рад више извршилаца, без права на захтевање повећаних трошкова или посебне накнаде.

Ако Извођач радова падне у доцњу са извођењем радова, нема право на продужење уговореног рока због околности које су настале у време доцње.

## **Уговорна казна**

### **Члан 7**

Уколико Извођач радова не заврши радове у уговореном року, дужан је да плати Наручиоцу радова уговорну казну у висини 0,1% (0,1 процената) од укупно уговорене вредности без ПДВ-а за сваки дан закашњења. Уколико је укупан износ обрачунат по овом основу већи од 5% од Укупне уговорене цене без ПДВ-а, Наручилац може једнострано раскинути Уговор.

Ако је Наручилац због закашњења у извођењу или предаји изведених радова претрпео какву штету, може захтевати од Извођача радова и потпуну накнаду штете, независно од уговорене казне и заједно са њом.

## **Обавезе Извођача радова**

### **Члан 8**

Извођач радова се обавезује да радове изведе у складу са важећим техничким прописима, документацијом и овим уговором као и да исте по завршетку преда Наручиоцу радова, као и :

1) да пре почетка радова Наручиоцу радова достави решење о именовању одговорног Извођача радова;

2) да по пријему пројектно-техничке документације исту детаљно прегледа и брижљиво проучи и у року од 10 дана, рачунајући од дана примопредаје техничке документације, достави у писаном облику Наручиоцу евентуалне примедбе на разматрање и даље поступање. Неблаговремено уочене или достављене примедбе, као и евентуални недостаци у пројектно-техничкој документацији који нису могли остати непознати да је пројектно-техничка документација, на време, савесно и брижљиво сагледана, неће се узете у обзир, нити ће имати утицаја на рок и цену извођења радова;

3) да у року од 7 (седам) дана од дана потписивања уговора достави стручном надзору динамични план извођења радова;

4) да о свом трошку обезбеди и истакне на видном месту градилишну таблу у складу са важећим прописима;

5) да се строго придржава мера заштите на раду;

6) да по завршеним радовима одмах обавести Наручиоцу радова да је завршио радове и да је спреман за њихову примопредају;

7) да изводи радове према документацији на основу које је издато одобрење за изградњу, односно главном пројекту, у складу са прописима, стандардима, техничким нормативима и нормама квалитета које важе за поједине врсте радова, инсталацију и опреме;

8) да обезбеди довољну радну снагу на градилишту и благовремену испоруку уговореног материјала и опреме потребну за извођење уговором преузетих радова;

9) да обезбеди безбедност свих лица на градилишту, као и одговарајуће обезбеђење складишта својих материјала и слично, тако да се Наручилац радова ослобађа свих одговорности према државним органима, што се тиче безбедности, прописа о заштити животне средине, и радно-правних прописа за време укупног трајања извођења радова до предаје радова Наручиоцу радова;

10) да уредно води сву градилишну документацију предвиђену законом и другим прописима Републике Србије;

11) да на градилишту обезбеди уговор о грађењу, решење о одређивању одговорног извођача радова на градилишту и главни пројекат, односно документацију на основу које се објекат гради;

12) да омогући вршење стручног надзора на објекту;

13) да омогући наручиоцу сталан надзор над радовима и контролу количине и квалитета употребљеног материјала;

14) да поступи по свим основаним примедбама и захтевима Наручиоца радова датим на основу извршеног надзора и да у том циљу, у зависности од конкретне ситуације, о свом трошку, изврши поправку или рушење или поновно извођење радова, замену набављеног или уграђеног материјала, опреме, уређаја и постројења или убрзања извођења радова када је запао у доцњу у погледу уговорених рокова извођења радова;

15) да уведе у рад више смена, продужи смену или уведе у рад више извршилаца, без права на повећање трошкова или посебне накнаде за то уколико не испуњава предвиђену динамику;

16) да сноси трошкове накнадних прегледа комисије за пријем радова уколико се утврде неправилности и недостаци;

17) да гарантује квалитет изведених радова и употребљеног материјала, с тим да отклањању недостатка у гарантном року за изведене радове Извођач мора да приступи у року од 5 дана;

18) да обезбеди доказ о квалитету извршених радова, односно уграђеног материјала, инсталација и опреме;

19) да извођач отклони све, евентуално, начињене штете на постојећим инсталацијама, објектима, саобраћајницама, јавним површинама.

## **Обавезе Наручиоца радова**

### **Члан 9**

Наручилац радова ће обезбедити вршење стручног надзора над извршењем уговорних обавеза Извођача радова.

Наручилац радова се обавезује да уведе Извођача радова у посао, предајући му техничку документацију, грађевинску дозволу као и обезбеђујући му несметан прилаз градилишту.

Наручилац радова се обавезује да учествује у раду комисије за примопредају и коначни обрачун изведених радова са стручним надзором и Извођачем радова.

Наручилац радова се обавезује да пре почетка рада на градилишту писменим актом одреди координатора за безбедност и здравље на раду у фази извођења радова, а у складу са законом који регулише ову област;

## **Евентуалне примедбе и предлози надзорног органа**

### **Члан 10**



Евентуалне примедбе и предлози надзорног органа уписују се у грађевински дневник.

Извођач радова је дужан да поступи по оправданим примедбама и захтевима надзорног органа и да отклони недостатке у радовима у погледу којих су стављене примедбе и то на сопствени трошак.

## **Финансијско обезбеђење**

### **Члан 11**

Извођач радова се обавезује да на дан закључења Уговора, а најкасније у року од 7 (седам) дана од дана закључења уговора, преда Наручиоцу Банкарску гаранцију за добро извршење посла, која ће бити са клаузулама: безусловна и платива на први позив, у корист Наручиоца, у износу од 10% (десет процената) од укупне вредности уговора без ПДВ-а, са роком важности који је 30 (тридесет) дана дужи од уговореног рока за завршетак радова, с тим да евентуални продужетак рока за завршетак радова има за последицу и продужење рока важења гаранције, за исти број дана за који ће бити продужен и рок за завршетак радова.

Извођач радова може поднети гаранцију стране банке само ако је тој банци додељен кредитни рејтинг коме одговара најмање ниво кредитног квалитета 3 (инвестициони ранг).

Приликом примопредаје радова Извођач радова се обавезује да Наручиоцу преда Банкарску гаранцију за отклањање недостатака у гарантном року, која ће бити са клаузулама: безусловна и платива на први позив, у висини од 5% (пет процената) од укупне вредности изведених радова без ПДВ-а, са роком трајања који је 5 (пет) дана дужи од истека гарантног рока. Извођач радова може поднети гаранцију стране банке само ако је тој банци додељен кредитни рејтинг коме одговара најмање ниво кредитног квалитета 3 (инвестициони ранг).

## **Осигурање**

### **Члан 12**

Извођач радова је дужан да осигура радове, раднике, материјал и опрему од уобичајних ризика до њихове пуне вредности (осигурање објекта у изградњи) и достави наручиоцу полису осигурања, оригинал или оверену копију, са роком важења за цео период извођења радова.

Извођач радова је такође дужан да достави наручиоцу полису осигурања од одговорности за штету причињену трећим лицима и стварима трећих лица, оригинал или оверену копију, са роком важења за цео период извођења радова, у свему према важећим законским прописима.

Уколико се рок за извођење радова продужи, извођач радова је дужан да достави, пре истека уговореног рока, полисе осигурања из става 1. и 2. овог члана, са новим периодом осигурања.

## **Гаранција за изведене радове и гарантни рок**

### **Члан 13**

Извођач радова гарантује да су изведени радови у време примопредаје у складу са уговором, прописима и правилима струке и да немају мана које онемогућавају или умањују њихову вредност или њихову подобност за редовну употребу, односно употребу одређену уговором.

Гарантни рок за квалитет изведених радове износи 2 (две) године и рачуна се од датума примопредаје радова. Гарантни рок за сву уграђену опрему и материјал је у складу са гарантним роком произвођача рачунајући од датума примопредаје радова, с тим што је извођач радова дужан да сву документацију о гаранцијама произвођача опреме, заједно са упутствима за употребу, прибави и преда Наручиоцу радова.

Извођач радова је дужан да о свом трошку отклони све недостатке који се покажу у току гарантног рока, а који су наступили услед тога што се Извођач није држао својих обавеза у погледу квалитета радова и материјала у року од 5 дана од пријема писаног захтева од стране Наручиоца.

Независно од права из гаранције, Наручилац радова има право да од извођача радова захтева накнаду штете која је настала као последица неквалитетно изведених радова или уградње материјала неодговарајућег квалитета.

## **Квалитет уграђеног материјала**

### **Члан 14**

За укупан уграђени материјал Извођач радова мора да има сертификате квалитета и атесте који се захтевају по важећим прописима и мерама за објекте те врсте у складу са пројектном документацијом.

Достављени извештаји о квалитету уграђеног материјала морају бити издати од акредитоване лабораторије за тај тип материјала.

Уколико Наручилац утврди да употребљени материјал не одговара стандардима и техничким прописима, он га може одбити и забранити његову употребу. У случају спора меродаван је налаз овлашћене организације за контролу квалитета.

Извођач радова је дужан да о свом трошку обави одговарајућа испитивања материјала. Поред тога, он је одговоран уколико употреби материјал који не одговара квалитету.

У случају да је због употребе неквалитетног материјала угрожена безбедност објекта, Наручилац има право да тражи од Извођача радова да поруши изведене радове и да их о свом трошку поново изведе у складу са техничком документацијом и уговорним одредбама. Уколико Извођач радова у одређеном року то не учини, Наручилац има право да ангажује друго лице на терет Извођача радова.

Стручни надзор над извођењем уговорених радова се врши складу са законом којим се уређује планирање и изградња.

Извођач радова се не ослобађа одговорности ако је штета настала због тога што је при извођењу одређених радова поступао по захтевима Наручиоца.

## **Вишкови и мањкови радова**

### **Члан 15.**

За свако одступање од техничке документације на основу које се изводе радови и уграђује опрема, односно за свако одступање од уговорених радова, Извођач радова је дужан да о томе обавести Наручиоца и да тражи писмену сагласност за та одступања.

Извођач радова не може захтевати повећање уговорене цене за радове које је извршио без сагласности Наручиоца.

Вишкови или мањкови радова за чије извођење је Наручилац дао сагласност, обрачунавају се и плаћају по уговореним фиксним јединичним ценама и стварним количинама изведених радова.

Наручилац има право да у току извођења радова, односно монтаже опреме, одустане од дела радова и опреме предвиђених у техничкој документацији чија укупна вредност не прелази 10% укупне уговорене цене, под условом да се тим одустајањем не угрозе гарантоване карактеристике објекта као целине.

## **Непредвиђени радови**

### **Члан 16.**

Непредвиђени радови су они радови чије је предузимање било нужно због осигурања стабилности објекта или ради спречевања настанка штете, а изазвани су неочекиваном тежом природом земљишта, неочекиваном појавом воде или другим ванредним и неочекиваним догађајем.

Непредвиђене радове Извођач радова може да изведе и без претходне сагласности наручиоца, ако због њихове хитности није био у могућности да прибави ту сагласност.

Извођач радова је дужан без одлагања обавестити Наручиоца о разлозима за извођење непредвиђених радова и о предузетим мерама.

Извођач радова има право на правичну накнаду за непредвиђене радове који су морали бити обављени.

Уколико је вишак радова већи од 10% у односу на уговорене количине вишкови радова се могу регулисати анексом уговора.

Коначња вредноствишка радова и рока за њихово извођење биће оређени Анексом уговора.

### **Примопредаја изведених радова**

#### **Члан 17**

Примопредаја објекта врши се по завршетку изградње објекта, односно свих радова предвиђених одобрењем за изградњу и главним пројектом, односно по завршетку изградње дела објекта за који може да се изда употребна дозвола. Технички преглед може да се врши и упоредо за извођењем радова на захтев Наручиоца, ако по завршетку изградње објекта не би могла да се изврши контрола изведених радова.

Технички преглед обухвата контролу усклађености изведених радова са одобрењем за изградњу и техничком документацијом на основу које се објекат градио, као и са техничким прописима и стандардима који се односе на поједине врсте радова, односно материјала, опреме и инсталација.

Извођач радова о завршетку уговорених радова обавештава Наручиоца и стручни надзор, а дан завршетка радова уписује се у грађевински дневник.

Примопредаја радова се врши комисијски најкасније у року од 15 (петнаест) дана од завршетка радова.

Комисију за примопредају радова именоване Наручилац, а обавезно је чине и 2 (два) представника Наручиоца и 1 (један) представник Извођача радова, уз присуство Стручног надзора.

Комисија сачињава записник о примопредаји.

Извођач радова је дужан да приликом примопредаје преда Наручиоцу, пре техничког прегледа пројекте изведених радова у два примерка са одговарајућим атестима за уграђени материјал и извештајима.

Грешке, односно недостатке које утврди Наручилац у току извођења или приликом преузимања и предаје радова, Извођач радова мора да отклони без одлагања. Уколико те недостатке Извођач радова не почне да отклања у року од 3 (три) дана и ако их не отклони у споразумно утврђеном року, Наручилац има право да те недостатке отклони преко другог лица на терет Извођача радова.

Евентуално уступање отклањања недостатака другом лицу, Наручилац ће учинити по тржишним ценама и са пажњом доброг привредника.

Примопредају радова обезбедиће Наручилац у законски предвиђеном року.

Наручилац ће у моменту у примопредаје радова од стране Извођача радова примити на коришћење изведене радове.

### **Коначни обрачун**

#### **Члан 18**

Коначну количину и вредност изведених радова по Уговору утврђује Комисија за коначни обрачун на бази стварно изведених радова оверених у грађевинској књизи од стране стручног надзора и усвојених јединичних цена из понуде које су фиксне и непроменљиве.

Комисију за коначни обрачун именоване Наручилац радова, а обавезно је чине и 2 (два) представника Наручиоца и 1 (један) представник Извођача радова, уз присуство Стручног надзора.

Комисија сачињава Записник о коначном обрачуну изведених радова.

Окончана ситуација за изведене радове испоставља се истовремено са Записником о примопредаји и Записником о коначном обрачуну изведених радова.

### **Раскид Уговора**

#### **Члан 19**

Уговор се може раскинути споразумно или једностраном изјавом, у свему према одредбама Закона о облигационим односима.

Изјава о једностраном раскиду Уговора се, у писаној форми, доставља другим уговорним странама и са отказним роком од 15 дана од пријема изјаве. Изјава мора да садржи разлог за раскид уговора.

У случају раскида уговора, Извођач је дужан да изведене радове обезбеди од пропадања и да Наручиоца преда попуњене одговарајуће табеле свих уграђених материјала у три извода са приложеним атестима, као и пројекте изведеног објекта у два примерка уколико је то потребно у складу са Законом о планирању и изградњи, док су све уговорне стране дужне да сачине записник комисије о стварно изведеним радовима и записник комисије о коначном финансијском обрачуна по предметном уговору до дана раскида Уговора.

## **Измене уговора**

### **Члан 20.**

Наручилац може, након закључења овог уговора, без спровођења поступка јавне набавке, да повећа обим радова који су предмет уговора, ако је то повећање последица околности које су уочене у току реализације уговора и без чијег извођења циљ закљученог уговора не би био остварен у потпуности. Вредност повећаног обима радова не може бити већа од 5% укупне вредности закљученог уговора, односно укупна вредност повећања уговора не може да буде већа од 5.000.000 динара. Наведено ограничење не односи се на вишкове радова уколико су ти радови уговорени. (члан 115. ст. 1. и 3. Закона).

Ако вредност повећаног обима радова прелази прописане лимите, повећање обима предмета уговора не може се извршити без спровођења одговарајућег поступка јавне набавке.

Наручилац ће дозволити продужетак рока за извођење радова, ако наступе околности на које извођач радова није могао да утиче, а које се односе на:

- 1) природни догађај (пожар, поплава, земљотрес, изузетно лоше време неуобичајено за годишње доба и за место на коме се радови изводе и сл.);
- 2) мере које буду предвиђене актима надлежних органа;
- 3) услови за извођење радова у земљи или води, који нису предвиђени техничком документацијом;
- 4) закашњење наручиоца да Извођача радова уведе у посао;
- 5) непредвиђене радове за које Извођач радова приликом извођења радова није знао нити је могао знати да се морају извести.

### **Члан 21.**

У случају потребе извођења непредвиђених радова, поред продужења рока, наручилац ће дозволити и промену цене, до износа трошкова који су настали због извођења тих радова, под условом да вредност тих трошкова не прелази прописане лимите за повећање обима предмета јавне набавке.

Наручилац доноси одлуку о измени уговора због повећања обима предмета јавне набавке или због промене других битних елемената уговора, у складу са чланом 115. Закона.

Изменом уговора, по било ком од наведених основа, не може се мењати предмет јавне набавке.

## **Сходна примена других прописа**

### **Члан 22.**

На питања која овим уговором нису посебно утврђена, примењују се одговарајуће одредбе закона којим се уређује планирање и изградња и закона којим се уређују облигациони односи.

## **Саставни део уговора**

### **Члан 23.**

Прилози и саставни делови овог Уговора су:

- техничка документација
- понуда Извођача радова бр. \_\_\_\_\_ од \_\_\_\_\_ године
- динамика извођења радова

### **Решавање спорова**

### **Члан 24.**

Све евентуалне спорове уговорне стране ће решавати споразумно. Уколико до споразума не дође, уговара се надлежност Привредног суда у \_\_\_\_\_

### **Број примерака уговора**

### **Члан 25.**

Овај уговор сачињен је у 6 (шест) једнака примерка, по 2 (два) за сваку уговорну страну, а 2 (два) доставити Канцеларији за управљање јавним улагањима.

### **Ступање на снагу**

### **Члан 26.**

Овај уговор се сматра закљученим када га потпишу обе уговорне стране а ступа на снагу даном предаје Наручиоцу банкарске гаранције за добро извршење посла од стране Извођача радова.

**ИЗВОЂАЧ РАДОВА**

**НАРУЧИЛАЦ**

**М.П.**

\_\_\_\_\_  
(Име и презиме овлашћеног лица)

\_\_\_\_\_  
(Име и презиме овлашћеног лица)

**XI. ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ  
СА УПУТСТВОМ КАКО ДА СЕ ПОПУНИ**

објекат: <b>ФАСАДЕ АТРИЈУМА ГРАДСКЕ УПРАВЕ ГРАДА СОМБОРА (ЖУПАНИЈА)</b>						
локација: Трг цара Уроша, катастарска парцела број 5858 К.О.Сомбор-1, СОМБОР						
предмет: <b>СЕВЕРОЗАПАДНА ФАСАДА</b>						
<b>ПРЕДМЕР И ПРЕДРАЧУН РАДОВА</b>						
		Извођач радова је у обавези да се информише о удаљености дозвољене депоније за одлагање грађевинског материјала и шута и на основу исте формира цену када је у питању одвоз и депоновање материјала. У цену сваке позиције је урачунат утовар и транспорт шута и овај рад се не наплаћује посебном позицијом.				
		Извођач радова је дужан да спроведе све прописане мере заштите на раду у насељеном и прометном месту, да спречи стварање и ширење прашине, сложи и очисти материјал који ће се користити на депонији унутар локације објекта.				
		Ценама приликом давања понуда обухватити сву стручну и помоћну снагу, потребан алат, транспортна средства за рад, контејнере, надстрешнице и сл., унутрашњи надзор, провођење мера заштите на раду и заштите од пожара, довод прикључака струје, воде, повремено чишћење и коначно чишћење по завршетку радова.				
		Напомиње се извођачу да овим предмером радова нису обрачунате таксе и накнаде за заузеће јавних површина, улица и тротоара и зелених површина за време трајања радова, као ни накнада за утрошену електричну енергију и воду.				
		Извођач радова је у обавези да изради и постави таблу обавештења да се изводе радови са основним подацима о објекту, извођачу радова, инвеститору и пројектантима. Ова позиција није посебно обрачуната и извођач ће је о свом трошку израдити и поставити. Такође је дужан да обезбеди и чува градилиште, материјал и алат.				
		З све уграђене материјале, извођач радова мора прибавити атесте о квалитету и доставити их надзорном органу.				
РБ	РБ П	ОПИС ПОЗИЦИЈЕ	Ј.МЕР Е	КОЛ.	Ј.ЦЕНА	ИЗНОС
	<b>1</b>	<b>ПРИПРЕМНО-ЗАВРШНИ РАДОВИ</b>				
<b>1.1.</b>		Монтажа и демонтажа металне цевасте фасадне скеле, у свему према прописима и мерама ХТЗ. Гаранције и све мере ХТЗ код рада на скели преузима извођач и за то сноси одговорност. Скелу прима и преко дневника даје дозволу за употребу одговорни извођач радова и статичар. Користи се сво време трајања радова, плаћа једанпут монтажа и једанпут демонтажа, без обзира на демонтажу и евентуално премештање у току радова. Скела мора бити статички стабилна, анкерована за објекат и прописно уземљена. На сваких 2,00 m висине поставити радне платформе од фосни.				

	Са спољне стране платформи поставити фосне на "кант". На скелу поставити информативну таблу према важећим прописима, као и табле са упозорењем за пролазнике. Целокупну површину скеле покрити ПВЦ засторима. засторе правилно причврстити за скелу да "не висе". Плаћа се једанпут без обзира на то колико је пута потребно засторе поправити у току извођења радова. У цену урачунати спољашњи и унутрашњи транспорт, монтажу и демонтажу скеле, постављање ПВЦ застора, одржавање у току рада, поправке оштећења на зидовима и табле. Обрачун по m2 вертикалне пројекције монтиране скеле.	m2	705,00		
<b>1.2.</b>	Израда заштитне надстрешнице, испуштене из фасадне скеле изнад улаза у објекат. Гаранције преузима извођач и за то сноси одговорност. Скелу прима и преко дневника даје дозволу за употребу одговорни извођач радова и статичар. Надстрешницу урадити од челичних цеви за скелу са косницима и укрућењима. Покрити је даскама дебљине 2" и тер папиром који се причвршћује дрвеним летвама. Надстрешницу поставити у целој ширини свих врата (ширина заштитне надстрешнице 1,5 m, на висини од око 2,8 m). Користи се све време трајања радова и плаћа једанпут без обзира да ли се у току радова демонтира и поново монтира. У цену улази монтажа и демонтажа комплетне надстрешнице. Обрачун по m2 монтиране надстрешнице.	m2	12,00		
<b>1.3.</b>	Чишћење простора око објекта од грађевинског шута и прање градилишта након завршетка радова. У цену урачунати хоризонтални и вертикални транспорт, ручни утовар на камион и превоз шута на градску депонију. Плаћа се једанпут без обзира на број чишћења. Обрачун паушално.	паушално	1,00		
<b>1.4.</b>	Набавка и постављање полиетиленске фолије преко отвора на фасади, ради заштите. Фолију учврстити дрвеним летвама водећи рачуна да се не оштети постојећа столарија. Све евентуална оштећења падају на терет извођача. Обрачун по m2 фолије.	m2	67,00		
	<b>УКУПНО ПРИПРЕМНО-ЗАВРШНИ РАДОВИ 1:</b>				
<b>2</b>	<b>ДЕМОНТАЖЕ И РУШЕЊА</b>				
<b>2.1.</b>	Пажљива демонтажа спољних јединица клима уређаја, комплет са конзолним носачима и предаја власницима. Обрачун по комаду.	ком.	1,00		

<b>2.2.</b>		Демонтажа дела тротоара од опеке заједно са скидањем подлоге, до дубине од 25 см, у ширини од 40 см, за уградњу хидроизолационог слоја. Шут прикупити, изнети, утоварити на камион и одвести на депонију, опеку сложити на градилишној депонији. У цену позиције улази и враћање земље након израде хидроизолације и опеке. Обрачун по м3 .	m3	4,70		
<b>2.3.</b>		Чишћење зида од опеке у рову испод коте тротоара од остатака малтера, асфалта, земље и сл. Кламфама очистити спојнице до дубине мин 2 см, а челичним четкама опеку и зидове отпашити. Шут прикупити, изнети, утоварити на камион и одвести на градску депонију. Обрачун по м2 стварно очишћене површине.	m2	14,50		
<b>2.4.</b>		Ручно обијање малтера (цементног и продужног) са сокле. Кламфама очистити спојнице до дубине мин. 2 см, а челичним четкама опеку. Сокла је делимично од каменог масива, на којим позицијама треба пажљиво обијати малтер да се камен не оштети. Компримованим ваздухом отпашити површине и опрати воденим млазом без притиска. Пре обијања малтера на свакој врсти вучених профила оставити по два најбоље сачувана профила у ширини од 50см за узимање отисака и као контролни профил. Одабир елемената вучене пластике за израду шаблона врши надзорни орган, писменим путем.				
		Обијању малтера са фасада приступити тек по писменом одобрењу надзорног органа. Малтер обијати пажљиво да се зидани делови вучених профила не оштете. Шут сместа прикупити, изнети, утоварити на камион и одвести на градску депонију. Обрачун по м2 ортогоналне пројекције обијене површине сокле, без развијања површине.	m2	37,60		
<b>2.5.</b>		Ручно обијање оштећеног малтера (кречног, продужног) са фасадних зидова са вученим профилима и малтерском пластиком. Пре обијања малтера, на свакој врсти вученог профила оставити по два најбоље сачувана профила у ширини 50 см за узимање отисака и као контролни профил. По два најбоље сачувана елемента ливене пластике, по одабиру надзорног органа, пажљиво демонтирати за израду модела и калупа. Одабир елемената вучене пластике и ливених елемената за израду шаблона и калупа врши надзорни орган, писменим путем. Обијању малтера са фасада и скидању ливених елемената приступити тек по писменом одобрењу надзорног органа.				



	Такође омогућити стручној служби заштите приступ осликаним површинама ради техничког снимања, фотодокументовања и утврђивања примењене технике осликаних површина. Малтер обијати пажљиво да се зидани делови вучених профила не оштете. Кламфама очистити спојнице до дубине 2cm , а челичним четкама опеку. Компримованим ваздухом отпрати површине и опрати воденим млазом без притиска. Након прања, зидове сушити минимум 10 дана. Шут сместа прикупити, изнети, утоварити на камион и одвести на градску депонију.				
	<b>НАПОМЕНА:</b> Техничком документацијом одређене су позиције (углавном су то профилисане шпросне око прозора и врата, тесаници и неки венци, орнаменти) са којих се након увида на лицу места у стање малтерског слоја одређује да ли постоји потреба да се уклања малтер. Уколико се утврди да је малтер стабилан приступиће се пажљивом скидању бојеног слоја и припреми за ново бојење. Чишћење извршити механичким и хемијским путем. Приликом чишћења водити рачуна да се не оштете подлога, орнаменти и вучени профили. Након чишћења површине морају бити равне а ивице оштре, односно заобљене у зависности од врсте вученог профила. Обрачун по m <sup>2</sup> ортогоналне пројекције обијене површине фасаде или очишћене боје, отвори се не одбијају, ништа се не развија и не додаје.	m <sup>2</sup>	611,00		
<b>2.6.</b>	Пажљива демонтажа висећих олука са спуштањем на тло и депоновањем на месту које одреди инвеститор ради поновне уградње истих. У цену позиције урачунати демонтажу и монтажу са свим хоризонталним и вертикалним транспортом. Обрачун по m <sup>1</sup> .	m <sup>1</sup>	47,00		
<b>2.7.</b>	Пажљива демонтажа олучних цеви са спуштањем на тло и депоновањем на месту које одреди инвеститор ради поновне уградње истих. У цену позиције урачунати демонтажу и монтажу са свим хоризонталним и вертикалним транспортом. Обрачун по m <sup>1</sup> .	m <sup>1</sup>	56,00		
<b>2.8.</b>	Пажљива демонтажа опшивки надпрозорних греда, солбанка, подеоних венаца и сл. Олуке демонтирати, упакovati, утоварити на камион и одвести на градску депонију. Обрачун по m <sup>1</sup> опшивке.				
	1) подеони венац, Д3	m <sup>1</sup>	47,00		
	2) подеони венац, Д2-а	m <sup>1</sup>	47,00		
	3) подеони венац испод прозора, Д2-а	m <sup>1</sup>	47,00		
	4) солбанци прозора 2. спрата	m <sup>1</sup>	20,00		
<b>УКУПНО ДЕМОНТАЖЕ И РУШЕЊА 2:</b>					

	<b>3</b>	<b>ИЗОЛАТЕРСКИ РАДОВИ</b>				
<b>3.1.</b>		<p>Малтерисање контактне зоне сокле и тротоара у висини од 40 cm, 15 cm изнад тротоара и 25 cm испод тротоара, на припремљеној површини зида у ископаном рову (поз.2.5.) хидроизолационим, водоодбојним, механички високо отпорним малтером на основи трас цемента, отпорним на смрзавање и добре обрадивости. Малтер наносити и неговати према упутствима произвођача материјала. На споју са малтером сокле извести хоризонтални прекид - фугу до површине цигле у ширини од 15mm. Обрачун по m2 омалтерисане површине. Еквивалент: Röfix 635, Baumit SockelPutz</p>	m2	19,00		
<b>3.2.</b>		<p>Малтерисање сокле системом паропропусних санационих минералних малтера у свему према прописаној технологији произвођача материјала. На претходно очишћеној и припремљеној подлози прво извршити замену оштећених опека, попуњавање кратерастих оштећења и фуга санационим малтером за попуњавање и изравнавање са порам за таложење соли, потом нанети санирни шприц отпоран на штетне соли, мрежасто, са покривањем око 60%. Преко шприца нанети основни малтер за санирање до потребне дебљине према постојећем стању.</p>				
		<p>Време сушења сваког слоја у складу са упутством произвођача малтера. Апликацију извести малтерисањем помоћу зидарске кашике, без заглађивања. На крају нанети завршни фини слој малтера за санирање и загладити филцаним дрвеним или челичним глетером.</p>				
		<p>Профил сокле обрадити шаблоном за вучену пластику. Ивице профилације морају бити праве и оштре. На угловима и саставима извршити пажљиво геровање. Израда герова улази у цену малтерисања сокле.Ценом обухватити малтерисање и извлачење вученог профила на позицијама где исти постоји и одржавање влажности омалтерисаних површина према препорукама произвођача малтера.Обрачун по m2 ортогоналне пројекције површине сокле, без развијања површине.Еквивалент: Rofix (648, 671, 640 и 340); Baumit (Kema - Hydroment isusivi malter i Hydroment Fini); Mapei (Mape-Antique Intonaco NHL, Mape-Antique FC/R)</p>	m2	38,00		
<b>УКУПНО ИЗОЛАТЕРСКИ РАДОВИ 3:</b>						

	<b>4</b>	<b>ЗИДАРСКИ РАДОВИ</b>				
<b>4.1.</b>		<p>Санација пукотина инјектирањем фабрички справљеним безцементним материјалом, на основи природног хидрауличног креча, одговарајућим ињекционим апаратом, у свему према упутству произвођача. Оштећене, шупље и лабаве делове претходно одстранити, добро очистити и опрати, те запунити реновирним малтером за попуњавање на бази природног хидрауличног креча и природног копаног песка.</p> <p>Обрачун паушално.</p> <p>Еквивалент: MC Bauchemie, Röfix, Mapei</p>	пауш.	1,00		
		,				
<b>4.2.</b>		<p>Узимање отисака и израда калупа и шаблона вучених профила. Са остављених контролних трака пажљиво скинути све слојеве боја и осталих наслага, ретуширати и узети отиске у гипсу за израду шаблона. Профил одобреног гипсаног отиска вученог профила копирати на дебљи папир, исећи по ивици и пренети на челични лим.Обавезно технички снимити профиле. Пре израде шаблона тражити одобрење конзерваторског надзора да је калуп одговарајући. Пре употребе, шаблоне прегледа и даје писмену сагласност за рад надзорни орган уписом у грађевински дневник.</p>				
		<p>Шаблони се израђују од даске или блажујке и опшивају танким лимом правилно изрезаних и оштрих ивица. У цену спада узимање отисака, израда калупа и израда шаблона са опшивом. Опшивање се рачуна само једном без обзира на број потребних опшива. Обрачун по комаду шаблона.</p>				
		1) шаблон ортогоналне пројекције до 25 cm	ком	2,00		
		2) шаблон ортогоналне пројекције преко 50 cm	ком	3,00		
		3) профил ортогоналне пројекције до 25 cm (око прозора и врата)	ком	5,00		
		4) профил ортогоналне пројекције од 25 cm до 50 cm (око прозора и врата)	ком	3,00		
<b>4.3.</b>		<p>Малтерисање вучених профила фасадних зидова реновирним микроармираним малтером на кречној основи са додатком белог цемента <math>\leq 3\%</math> и финог песка (микрогранулације до 1 mm), до потребне дебљине наноса према постојећем, са извлачењем профила челичним шаблонама. За завршну обраду нанети слој fine микроармиране масе за реновирање и изравнавање, на кречној основи, са додатком белог цемента <math>\leq 3\%</math>, гранулације песка до 0,5mm, у дебљини наноса од 4 mm.</p>				

	Пре наношења подлогу опрати млазом воде без притиска и пустити да се савим осуши, минимум 5 дана. Профилацију обновити у свему према оригиналу. Ивице морају бити праве и оштре. На угловима и саставима извршити пажљиво геровање. Израда герова улази у цену венца по дужном метру, без додатака. Малтер справљати од готове смесе у коју се додаје вода, у свему према упутству произвођача. Обрачун по m' стварно изведеног профила. Еквивалент: Röfix Renoplus, Rofix Renostar				
	<b>1) профил ортогоналне пројекције до 25 cm</b>				
	а) подеони венац Д2-а испод прозора	m'	47,00		
	б) подеони венац Д3 изнад прозора	m'	47,00		
	<b>2) профил ортогоналне пројекције преко 50 cm</b>				
	а) подеони венац Д2-а	m'	47,00		
	б) подеони венац Д3	m'	47,00		
	в) поткровни венац Д8	m'	47,00		
	<b>3) профил ортогоналне пројекције до 25 cm (око прозора и врата)</b>	m'	207,00		
	<b>4) профил ортогоналне пројекције од 25 cm до 50 cm(око прозора и врата)</b>	m'	41,80		
<b>4.4.</b>	Малтерисање фасадних зидова системом паропропусних малтера за реновирање на бази природног хидрауличног креча. Пре малтерисања запунити шупљине и кратераста оштећења реновирним малтером за попуњавање на бази природног хидрауличног креча и природног копаног песка. На очишћену и мат навлажену површину набацити паропропусан шприц-малтер на бази природног хидрауличног креча дебљине 5mm, гранулације 0-4mm са 100% покривања при чему треба постићи грубу завршну површину као подлогу за следећи слој.				
	Након минимално 1 дана сушења нанети темељни малтер за реновирање у свему по упутствима произвођача материјала до потребне дебљине према постојећем стању. Темељни малтер је на бази природног хидрауличног креча и природног песка гранулације 0-4mm. Завршни слој малтера извести безцементним малтером на бази природног хидрауличног креча и природног песка гранулације 0-0.5mm, у дебљини 4mm уз обавезну обраду претходног слоја што подразумева танки нанос темељног малтера за реновирање у ређој конзистенцији и оштро нарезивање дрвеном летвом како би следећи слој финог хидрауличног кречног малтера добро прионуо на подлогу. Укупна дебљина малтера према постојећем.				

		Наносе финог хидрауличког кречног малтера извести у два слоја укупне дебљине 3mm према упутствима произвођача. Малтерисање извести као малтерисање са извлачењем нутни а на угловима и око отвора приземља са у форми тесаника са "буњастом" обрадом. Извлачење нутни извршити пажљиво, према шеми из пројекта, водећи рачуна о карактеристикама малтера и процесима рада. Оне морају бити правих и оштрих ивица на размацама које одреди надзорни орган писаним путем. Извлачити их профилисаним летвицама завијеним у стреч фолију како би се лако и без оштећења вадиле након стабилизације малтера. На угловима и саставима извршити пажљиво геровање.				
		Завршни слој приликом "буњасте" обраде извести у хидраулично-кречним грубим малтером, са крупним копаним природним песком, на претходно правилно припремљеној подлози према упутству произвођача. Ценом обухватити заштиту изведеног малтерисања од пребрзог сушења, односно лоших временских услова. Обрачун по m2 ортогоналне површине измалтерисане површине, отвори се не одбијају, ништа се не развија и не додаје. Еквивалент: Rofix 665 малтер за попуњавање, 675 шприц, 695 темељни малтер, 380 фини малтер, 765 завршни за "буњасту" обраду.	m2	520,00		
		<b>УКУПНО ЗИДАРСКИ РАДОВИ 4:</b>				
	<b>5</b>	<b>ЛИМАРСКИ РАДОВИ</b>				
<b>5.1.</b>		Опшивање венаца, солбанка и сл поцинкованим лимом, d=0,60 mm. <b>Код солбанка стране према зиду и штоку прозора посићи у вис до 25мм и учврстити у шток прозора уквивањем на размаку 50-80мм. Предњу страну солбанка причврстити за дрвене пакнице.</b> Приликом опшивања венава задњу страну лима подићи у вис најмање 10цм, дупло превити и подвући под малтер.				
		Лим саставити фалцевима у свему према затеченом стању. Између фалцева лим причврстити хафтерима. Испод лима припремити подлогу у свему према затеченом стању и поставити слој тер папира. У цену позиције улази опшивање венца, тер папир и радови на припреми постојеће подлоге за монтажу опшава или изради нове подлоге у свему према затеченом стању. Обрачун по m1 венца.				
		1) подеони венац, Д3, рш до 40 цм	m1	47,00		
		2) подеони венац, Д2-а, рш до 40 цм	m1	47,00		
		3) подеони венац испод прозора, Д2-а, рш до 66 цм	m1	47,00		

		4) солбанци прозора 2.спрата, рш до 33 цм	m1	20,00		
		<b>УКУПНО ЛИМАРСКИ РАДОВИ 5:</b>				
	<b>6</b>	<b>СТОЛАРСКИ РАДОВИ</b>				
<b>6.1.</b>		<b>Рестаурација, конзервација и санација постојећих двокрилних дрвених врата са лучним надсветлом, укупне дим. 1,90x2,54+1,25 m.</b> Пажљиво очистити све делове врата од старе боје и других наслага. Чишћење извести хемијским и физичким путем, пажљиво да се дрво и профилације не оштете и дрво не промени боју. Детаљно прегледати врата и ампасовати, дотрајале делове пажљиво заменити новим у свему према оригиналу. Проверити стаклене површине и по потребе заменити истом врстом стакла, равно провидно.				
		Оков прегледати, очистити и поправити, делове који недостају урадити по узору на првобитне истим материјалом и техником израде. Све делове од кованог гвожђа и метала након темељног чишћења третирати антикорозивном заштитом и два пута бојом за метал. Све дрвене елементе импрегнирати у циљу заштите дрвета од гљивица и паразита. Пре фарбања све површине фино избрусити и очистити, китовати оштећења и пукотине и потом опет фино избрусити и бојити лазурном бојом три пута са додатком лака, по избору и упутству надзорног органа.				
		Обрачун по комаду.				
		ознака I - дим. 3,74x2,93+0,93 м, двокрилна	ком.	1,00		
<b>6.2.</b>		<b>Једноструки двокрилни прозор.</b> <i>Рестаурација, конзервација и санација постојећих оквира једноструких двокрилних прозора, демонтирања крила, израда и монтажа нових крила са застакљивањем, уградњом окова и финалном обрадом комплетног прозора.</i>				
		<b>оквир:</b> Извршити уклањање старе боје хемијским и физичким путем, врло пажљиво да се дрво и профилације не оштете а дрво не промени боју. Дотрајале делове пажљиво заменити новим у свему према оригиналу или оштећене елементе санирати пломбирањем слабих делова епоксидним двокомпонентним лепком и струготином од исте врсте дрвета.				
		<b>крила и надсветло:</b> Израда и постављање крила, застакљених термо стаклом. Крила израдити од првокласне и суве јеле и смрче, по узору на демонтирана крила. Оков поставити по узору на постојећи. Између крила и штока поставити заптивач од синтетичке гуме. Крила прозора застаклити термо изолационим Флот стаклом д=4+12+4 mm, постављеним преко подметача од нерђајућег материјала и китовати одговарајућим китом.				

	<p><b>обрада целог прозора:</b> Пребрусити фином шмирглом, нанети подлогу од фирнајза са додатком уљане боје. Извршити предкитовање и превлачење уљаним китом, брушење и надкитовање. Бојити уљаном бојом први пут, по сушењу брусити и надкитовати уљаним китом. Бојити уљаном бојом, други пут. Фино брусити, исправити емајл китом и бојити мат емајл лаком. У цену позиције улази демонтиража крила и надсветла, утовар демонтираних елемената столарије и одвоз на место које одреди Инвеститор.</p> <p>Обрачун по комаду.</p>				
	- тип 6, дим. Ø 0,85m.....ЈП.....0,57 m2	ком.	1,00		
<b>6.3.</b>	<p><b>Двоструки двокрилни прозор са надсветлом.</b> Рестаурација, конзервација и санација постојећих оквира двоструких двокрилних прозора са надсветлом, демонтиража крила и надсветла, израда и монтажа нових крила и надсветла са застакљивањем, уградњом окова и финалном обрадом комплетног прозора.</p>				
	<p><b>оквир:</b> Извршити уклањање старе боје хемијским и физичким путем, врло пажљиво да се дрво и профилације не оштете а дрво не промени боју. Дотрајале делове пажљиво заменити новим у свему према оригиналу или оштећене елементе санирати пломбирањем слабих делова епоксидним двокомпонентним лепком и струготином од исте врсте дрвета.</p>				
	<p><b>крила и надсветло:</b> Израда и постављање крила и надсветла, застакљених равним провидним Флот стаклом д=4 mm. Крила и надсветло израдити од првокласне и суве јеле и смрче, по узору на демонтирана крила и надсветло. Оков поставити по узору на постојећи. Стакло заптити одговарајућим китом.</p>				
	<p><b>обрада целог прозора:</b> Пребрусити фином шмирглом, нанети подлогу од фирнајза са додатком уљане боје. Извршити предкитовање и превлачење уљаним китом, брушење и надкитовање. Бојити уљаном бојом први пут, по сушењу брусити и надкитовати уљаним китом. Бојити уљаном бојом, други пут. Фино брусити, исправити емајл китом и бојити мат емајл лаком. У цену позиције улази демонтиража крила и надсветла, утовар демонтираних елемената столарије и одвоз на место које одреди Инвеститор. Обрачун по комаду.</p>				
	- тип 4, дим. 1,10 x 1,65m.....ДП.....1,81 m2	ком.	1,00		
	- тип 5, дим. 1,10 x 2,38m.....ДП.....2,62 m2	ком.	1,00		
<b>6.4.</b>	<p><b>Једноструки двокрилни прозор са надсветлом (крила замењена).</b> Рестаурација, конзервација и санација постојећих једноструких двокрилних прозора са надсветлом и финалном обрадом комплетног прозора.</p>				

		Извршити уклањање старе боје хемијским и физичким путем, врло пажљиво да се дрво и профилације не оштете а дрво не промени боју. Дотрајале делове пажљиво заменити новим у свему према оригиналу или оштећене елементе санирати пломбирањем слабих делова епоксидним двокомпонентним лепком и струготином од исте врсте дрвета.				
		<b>напомена:</b> Крила прозора су замењена новим крилима застакљеним термо изолационим стаклом. Иста се третирају чишћењем и финалном обрадом по потреби.				
		<b>обрада целог прозора:</b> Пребрусити фином шмирглом, нанети подлогу од фирнајза са додатком уљане боје. Извршити предкитовање и превлачење уљаним китом, брушење и надкитовање. Бојити уљаном бојом први пут, по сушењу брусити и надкитовати уљаним китом. Бојити уљаном бојом, други пут. Фино брусити, исправити емајл китом и бојити мат емајл лаком. У цену позиције улази демонтажа крила и надсветла, утовар демонтираних елемената столарије и одвоз на место које одреди Инвеститор. Обрачун по комаду.				
		- тип 1, дим. 1,10 x 1,90m.....ЈП.....2,09 m2	ком.	8,00		
		- тип 2, дим. 1,10 x 2,38m.....ЈП.....2,62 m2	ком.	10,00		
		- тип 3, дим. 1,10 x 1,65m.....ЈП.....1,81 m2	ком.	10,00		
		<b>УКУПНО СТОЛАРСКИ РАДОВИ 6:</b>				
	<b>7</b>	<b>БРАВАРСКИ РАДОВИ</b>				
<b>7.1.</b>		Рестаурација решетке прозора од кованог гвожђа. Делове који недостају или су дотрајали израдити и поставити по узору на постојеће. Евентуалне варове идеално обрусити. Скинути стару боју хемијским и физичким средствима, брусити и очистити. На решетке нанети импрегнацију, основну боју и обојити два пута бојом за метал у тону који одреди служба заштите. Обрачун по m2 решетке.	m2	6,50		
<b>7.2.</b>		Рестаурација металних врата са финалном обрадом. Скинути стару боју и корозију хемијским и физичким средствима, брусити и очистити. Нанети импрегнацију и основну боју, а затим предкитовати и брусити. После наношења првог слоја боје за метал, китовати и брусити. Обојити други пут бојом за метал, у тону по избору пројектанта. Обрачун по m2 обојених врата.	m2	5,50		



<b>7.3.</b>		Бојење старих металних решетки подрумских проозора и металних прозора подрума, бојом за метал, са претходним скидањем старе боје. Скинути стару боју и корозију хемијским и физичким средствима, брусити и очистити. Нанети импрегнацију и основну боју, а затим предкитовати и брусити. После наношења првог слоја боје за метал, китовати и брусити. Обојити други пут бојом за метал, у тону по избору пројектанта. Обрачун по м2 обојених решетки и капака подрумских прозора.	m2	1,70		
		<b>УКУПНО БРАВАРСКИ РАДОВИ 7:</b>				
<b>8</b>		<b>МОЛЕРСКО-ФАРБАРСКИ РАДОВИ</b>				
<b>8.1.</b>		Набавка материјала и бојење фасадних површина, квалитетном паропропусном фасадном силикатном бојом, у два слоја, у свему по технологији и упутству изабраног произвођача. Бојење се врши у два до три тона по избору конзерваторског надзора. Малтерисане површине морају бити потпуно суве пре бојења (минимум 14 дана од наношења завршног слоја малтера). Пре почетка бојења у сарадњи са надзорним органом урадити пробне узорке који улазе у цену. Обрачун по м2 ортогоналне пројекције, без одбијања и без развијања. Еквивалент: Röfix PE 225 RENO 1 K; JUB; Baumit;	m2	640,00		
		<b>УКУПНО МОЛЕРСКО-ФАРБАРСКИ РАДОВИ 8:</b>				
<b>9</b>		<b>КОНЗЕРВАТОРСКО-РЕСТАУРАТОРСКИ РАДОВИ</b>				
<b>9.1.</b>		Рестаурација орнаменталне пластике. Проверити везу са подлогом и по потреби пластику поново анкерovati. Постојећу пластику очистити од боје и свих наслага ликорезачким алатима. По завршеном чишћењу извршити рестаурацију, односно надоградњу оштећених или делова који недостају и фину обраду површина пластике. Материјал за рестаурацију пластике мора бити истог или одговарајућег састава, гранулације и боје, по узору на постојећи и идентичног начина обраде. Ивице морају да буду оштре, равне, фино заобљене, површине фино обрађене и припремљене за бојење. У цену позиције улази демонтажа, обрада, изливање нових недостајућих елемената и анкеровање након репарације. Обрачун по комаду.				



објекат:	<b>ФАСАДЕ АТРИЈУМА ГРАДСКЕ УПРАВЕ ГРАДА СОМБОРА (ЖУПАНИЈА)</b>					
локација:	Трг цара Уроша, катастарска парцела број 5858 К.О.Сомбор-1, СОМБОР					
предмет:	<b>СЕВЕРОИСТОЧНА ФАСАДА</b>					

**ПРЕДМЕР И ПРЕДРАЧУН РАДОВА**

		Извођач радова је у обавези да се информише о удаљености дозвољене депоније за одлагање грађевинског материјала и шута и на основу исте формира цену када је у питању одвоз и депоновање материјала. У цену сваке позиције је урачунат утовар и транспорт шута и овај рад се не наплаћује посебном позицијом.				
		Извођач радова је дужан да спроведе све прописане мере заштите на раду у насељеном и прометном месту, да спречи стварање и ширење прашине, сложи и очисти материјал који ће се користити на депонији унутар локације објекта.				
		Ценама приликом давања понуда обухватити сву стручну и помоћну снагу, потребан алат, транспортна средства за рад, контејнере, надстрешнице и сл., унутрашњи надзор, провођење мера заштите на раду и заштите од пожара, довод прикључака струје, воде, повремено чишћење и коначно чишћење по завршетку радова.				
		Напомиње се извођачу да овим предмером радова нису обрачунате таксе и накнаде за заузеће јавних површина, улица и тротоара и зелених површина за време трајања радова, као ни накнада за утрошену електричну енергију и воду.				
		Извођач радова је у обавези да изради и постави таблу обавештења да се изводе радови са основним подацима о објекту, извођачу радова, инвеститору и пројектантима. Ова позиција није посебно обрачуната и извођач ће је о свом трошку израдити и поставити. Такође је дужан да обезбеди и чува градилиште, материјал и алат.				
		З све уграђене материјале, извођач радова мора прибавити атесте о квалитету и доставити их надзорном органу.				

РБ	РБ П	ОПИС ПОЗИЦИЈЕ	Ј.МЕРЕ	КОЛ.	Ј.ЦЕНА	ИЗНОС
	<b>1</b>	<b>ПРИПРЕМНО-ЗАВРШНИ РАДОВИ</b>				
<b>1.1.</b>		Монтажа и демонтажа металне цевасте фасадне скеле, у свему према прописима и мерама ХТЗ. Гаранције и све мере ХТЗ код рада на скели преузима извођач и за то сноси одговорност. Скелу прима и преко дневника даје дозволу за употребу одговорни извођач радова и статичар. Користи се сво време трајања радова, плаћа једанпут монтажа и једанпут демонтажа, без обзира на демонтажу и евентуално премештање у току радова. Скела мора бити статички стабилна, анкерована за објекат и прописно уземљена. На сваких 2,00 m висине поставити радне платформе од фосни.				

	Са спољне стране платформи поставити фосне на "кант". На скелу поставити информативну таблу према важећим прописима, као и табле са упозорењем за пролазнике. Целокупну површину скеле покрити ПВЦ засторима. засторе правилно причврстити за скелу да "не висе". Плаћа се једанпут без обзира на то колико је пута потребно засторе поправити у току извођења радова. У цену урачунати спољашњи и унутрашњи транспорт, монтажу и демонтажу скеле, постављање ПВЦ застора, одржавање у току рада, поправке оштећења на зидовима и табле. Обрачун по m2 вертикалне пројекције монтиране скеле.	m2	1158,0		
<b>1.2.</b>	Израда заштитне надстрешнице, испуштене из фасадне скеле изнад улаза у објекат. Гаранције преузима извођач и за то сноси одговорност. Скелу прима и преко дневника даје дозволу за употребу одговорни извођач радова и статичар. Надстрешницу урадити од челичних цеви за скелу са косницима и укрућењима. Покрити је даскама дебљине 2" и тер папиром који се причвршћује дрвеним летвама. Надстрешницу поставити у целој ширини свих врата (ширина заштитне надстрешнице 1,5 m, на висини од око 2,8 m). Користи се све време трајања радова и плаћа једанпут без обзира да ли се у току радова демотира и поново монтира. У цену улази монтажа и демонтажа комплетне надстрешнице. Обрачун по m2 монтиране надстрешнице.	m2	9,50		
<b>1.3.</b>	Чишћење простора око објекта од грађевинског шута и праће градилишта након завршетка радова. У цену урачунати хоризонтални и вертикални транспорт, ручни утовар на камион и превоз шута на градску депонију. Плаћа се једанпут без обзира на број чишћења. Обрачун паушално.	паушално	1,00		
<b>1.4.</b>	Набавка и постављање полиетиленске фолије преко отвора на фасади, ради заштите. Фолију учврстити дрвеним летвама водећи рачуна да се не оштети постојећа столарија. Све евентуална оштећења падају на терет извођача. Обрачун по m2 фолије.	m2	175,00		
<b>УКУПНО ПРИПРЕМНО-ЗАВРШНИ РАДОВИ 1:</b>					
<b>2</b>	<b>ДЕМОНТАЖЕ И РУШЕЊА</b>				
<b>2.1.</b>	Пажљива демонтажа спољних јединица клима уређаја, комплет са конзолним носачима и предаја власницима. Обрачун по комаду.	ком.	6,00		

<b>2.2.</b>		Пажљива демонтажа конзолне светиљке расвете, спуштање на тло и предаја кориснику простора или одвоз на место које одреди Инвеститор. Обрачун по комаду.	ком.	1,00		
<b>2.3.</b>		Демонтажа дела тротоара од опеке заједно са скидањем подлоге, до дубине од 25 см, у ширини од 40 см, за уградњу хидроизолационог слоја. Шут прикупити, изнети, утоварити на камион и одвести на депонију, опеку сложити на градилишној депонији. У цену позиције улази и враћање земље након израде хидроизолације и опеке. Обрачун по м3 .	м3	6,20		
<b>2.4.</b>		Чишћење зида од опеке у рову испод коте тротоара од остатака малтера, асфалта, земље и сл. Кламфама очистити спојнице до дубине мин 2 см, а челичним четкама опеку и зидове отпрати. Шут прикупити, изнети, утоварити на камион и одвести на градску депонију. Обрачун по м2 стварно очишћене површине.	м2	19,00		
<b>2.5.</b>		Ручно обијање малтера (цементног и продужног) са сокле. Кламфама очистити спојнице до дубине мин. 2 см, а челичним четкама опеку. Компримованим ваздухом отпрати површине и опрати воденим млазом без притиска. Пре обијања малтера на свакој врсти вучених профила оставити по два најбоље сачувана профила у ширини од 50см за узимање отисака и као контролни профил. Одабир елемената вучене пластике за израду шаблона врши надзорни орган, писменим путем.				
		Обијању малтера са фасада приступити тек по писменом одобрењу надзорног органа. Малтер обијати пажљиво да се зидани делови вучених профила не оштете. Шут сместа прикупити, изнети, утоварити на камион и одвести на градску депонију. Обрачун по м2 ортогоналне пројекције обијене површине сокле, без развијања површине.	м2	46,52		
<b>2.6.</b>		Ручно обијање оштећеног малтера (кречног, продужног) са фасадних зидова са вученим профилима и малтерском пластиком. Пре обијања малтера, на свакој врсти вученог профила оставити по два најбоље сачувана профила у ширини 50 см за узимање отисака и као контролни профил. По два најбоље сачувана елемента ливене пластике, по одабиру надзорног органа, пажљиво демонтирати за израду модела и калупа. Одабир елемената вучене пластике и ливених елемената за израду шаблона и калупа врши надзорни орган, писменим путем. Обијању малтера са фасада и скидању ливених елемената приступити тек по писменом одобрењу				

		надзорног органа.				
		Такође омогућити стручној служби заштите приступ осликаним површинама ради техничког снимања, фотодокументовања и утврђивања примењене технике осликаних површина. Малтер обијати пажљиво да се зидани делови вучених профила не оштете. Кламфама очистити спојнице до дубине 2cm , а челичним четкама опеку. Компримованим ваздухом отпрашити површине и опрати воденим млазом без притиска. Након прања, зидове сушити минимум 10 дана. Шут сместа прикупити, изнети, утоварити на камион и одвести на градску депонију.				
		<b>НАПОМЕНА:</b> Техничком документацијом одређене су позиције (углавном су то профилисане шпросне око прозора и врата, тесаници и неки венци, орнаменти) са којих се након увида на лицу места у стање малтерског слоја одређује да ли постоји потреба да се уклања малтер. Уколико се утврди да је малтер стабилан приступиће се пажљивом скидању бојеног слоја и припреми за ново бојење. Чишћење извршити механичким и хемијским путем. Приликом чишћења водити рачуна да се не оштете подлога, орнаменти и вучени профили. Након чишћења површине морају бити равне а ивице оштре, односно заобљене у зависности од врсте вученог профила. Обрачун по m <sup>2</sup> ортогоналне пројекције обијене површине фасаде или очишћене боје, отвори се не одбијају, ништа се не развија и не додаје.	m <sup>2</sup>	881,48		
2.7.		Чишћење површина зидова под фугованом опеком (кула). Пажљиво очистити површину опеке и припремити за хидрофобну заштиту. Чишћење извршити механичким и хемијским путем. Приликом чишћења водити рачуна да се не оштети лице опеке. Обрачун по m <sup>2</sup> ортогоналне пројекције очишћене површине фасаде, отвори се не одбијају, ништа се не развија и не додаје.	m <sup>2</sup>	56,11		
2.8.		Пажљива демонтажа лежећих олука са спуштањем на тло и депоновањем на месту које одреди инвеститор ради поновне уградње истих. У цену позиције урачунати демонтажу и монтажу са свим хоризонталним и вертикалним транспортом. Обрачун по m <sup>1</sup> .	m <sup>1</sup>	38,00		
2.9.		Пажљива демонтажа viseћих олука са спуштањем на тло и депоновањем на месту које одреди инвеститор ради поновне уградње истих. У цену позиције урачунати демонтажу и монтажу са свим хоризонталним и вертикалним транспортом. Обрачун по m <sup>1</sup> .	m <sup>1</sup>	19,00		

<b>2.10</b>		Пажљива демонтажа самплеха испод олука. Опшивку демонтирати, упаковати, утоварити у камион и одвести на градску депонију. Обрачун по m1.	m1	38,00		
<b>2.11</b>		Пажљива демонтажа олучних цеви. Олуке демонтирати, упаковати, утоварити на камион и одвести на градску депонију. Обрачун по m1.	m1	15,00		
<b>2.12</b>		Пажљива демонтажа опшивки надпрозорних греда, солбанка, подеоних венаца и сл. Олуке демонтирати, упаковати, утоварити на камион и одвести на градску депонију. Обрачун по m1 опшивке.				
		1) подеони венац испод прозора, Д3	m1	44,50		
		2) подеони венац, Д3	m1	63,00		
		3) подеони венац испод прозора, Д2	m1	38,00		
		4) подеони венац, Д2	m1	63,00		
		5) подеони венац испод прозора, Д2-а	m1	19,00		
		6) подеони венац куле, Д5	m1	5,00		
		7) опшав куле изнад поткровног венца	m2	20,00		
		8) солбанци прозора 2. спрата	m1	10,80		
		9) надпрозорни и подпрозорни опшав прозора куле	m1	3,50		
		10) опшав надвратне греде	m1	2,50		
<b>УКУПНО ДЕМОНТАЖЕ И РУШЕЊА 2:</b>						
<b>3</b>		<b>ИЗОЛАТЕРСКИ РАДОВИ</b>				
<b>3.1.</b>		Малтерисање контактне зоне сокле и тротоара у висини од 40 cm, 15 cm изнад тротоара и 25 cm испод тротоара, на припремљеној површини зида у ископаном рову (поз.2.5.) хидроизолационим, водоодбојним, механички високо отпорним малтером на основи трас цемента, отпорним на смрзавање и добре обрадивости.				
		Малтер наносити и неговати према упутствима произвођача материјала. На споју са малтером сокле извести хоризонтални прекид - фугу до површине цигле у ширини од 15mm. Обрачун по m2 омалтерисане површине. Еквивалент: Röfix 635, Baumit SockelPutz	m2	25,00		

3.2.	Малтерисање сокле системом паропропусних санационих минералних малтера у свему према прописаној технологији произвођача материјала. На претходно очишћеној и припремљеној подлози прво извршити замену оштећених опека, попуњавање кратерастих оштећења и фуга санационим малтером за попуњавање и изравнавање са порам за таложење соли, потом нанети санирни шприц отпоран на штетне соли, мрежасто, са покривањем око 60%. Преко шприца нанети основни малтер за санирање до потребне дебљине према постојећем стању.				
	Време сушења сваког слоја у складу са упутством произвођача малтера. Апликацију извести малтерисањем помоћу зидарске кашике, без заглађивања. На крају нанети завршни фини слој малтера за санирање и загладити филцаним дрвеним или челичним глетером.				
	Профил сокле обрадити шаблоном за вучену пластику. Ивице профилације морају бити праве и оштре. На угловима и саставима извршити пажљиво геровање. Израда герова улази у цену малтерисања сокле. Ценом обухватити малтерисање и извлачење вученог профила на позицијама где исти постоји и одржавање влажности омалтерисаних површина према препорукама произвођача малтера. Обрачун по m2 ортогоналне пројекције површине сокле, без развијања површине. Еквивалент: Rofix (648, 671, 640 и 340); Baunit (Kema - Hydroment isusivi malter i Hydroment Fini); Mapei (Mape-Antique Intonaco NHL, Mape-Antique FC/R)	m2	46,52		
<b>УКУПНО ИЗОЛАТЕРСКИ РАДОВИ 3:</b>					
<b>4</b>	<b>ЗИДАРСКИ РАДОВИ</b>				
4.1.	Санација пукотина инјектирањем фабрички справљеним безцементним материјалом, на основи природног хидрауличног креча, одговарајућим ињекционим апаратом, у свему према упутству произвођача. Оштећене, шупље и лабаве делове претходно одстранити, добро очистити и опрати, те запунити реновирним малтером за попуњавање на бази природног хидрауличног креча и природног копаног песка. Обрачун паушално. Еквивалент: MC Bauchemie, Röfix, Mapei	пауш	1,00		



4.2.	Узимање отисака и израда калупа и шаблона вучених профила. Са остављених контролних трака пажљиво скинути све слојеве боја и осталих наслага, ретуширати и узети отиске у гипсу за израду шаблона. Профил одобреног гипсаног отиска вученог профила копирати на дебљи папир, исећи по ивици и пренети на челични лим.Обавезно технички снимити профиле. Пре израде шаблона тражити одобрење конзерваторског надзора да је калуп одговарајући. Пре употребе, шаблоне прегледа и даје писмену сагласност за рад надзорни орган уписом у грађевински дневник.				
	Шаблони се израђују од даске или блажујке и опшивају танким лимом правилно изрезаних и оштрих ивица. У цену спада узимање отисака, израда калупа и израда шаблона са опшивом. Опшивање се рачуна само једном без обзира на број потребних опшива. Обрачун по комаду шаблона.				
	1) шаблон ортогоналне пројекције до 25 cm	ком	11,00		
	2) шаблон ортогоналне пројекције од 25 до 50 cm	ком	2,00		
	3) шаблон ортогоналне пројекције преко 50 cm	ком	4,00		
	4) профил ортогоналне пројекције до 25 cm (око прозора и врата)	ком	15,00		
	5) профил ортогоналне пројекције од 25 cm до 50 cm (око прозора и врата)	ком	2,00		
4.3.	Малтерисање вучених профила фасадних зидова реновирним микроармираним малтером на кречној основи са додатком белог цемента $\leq 3\%$ и финог песка (микрогранулације до 1 mm), до потребне дебљине наноса према постојећем, са извлачењем профила челичним шаблонама. За завршну обраду нанети слој fine микроармиране масе за реновирање и изравнавање, на кречној основи, са додатком белог цемента $\leq 3\%$ , гранулације песка до 0,5mm, у дебљини наноса од 4 mm.				
	Пре доношења подлогу опрати млазом воде без притиска и пустити да се савим осуши, минимум 5 дана. Профилацију обновити у свему према оригиналу. Ивице морају бити праве и оштре. На угловима и саставима извршити пажљиво геровање. Израда герова улази у цену венца по дужном метру, без додатака. Малтер справљати од готове смесе у коју се додаје вода, у свему према упутству произвођача. Обрачун по m' стварно изведеног профила. Еквивалент: Röfix Renoplus, Rofix Renostar				
	<b>1) профил ортогоналне пројекције до 25 cm</b>				
	а) подеони венац Д2 испод прозора	m'	38,00		
	б) венац између прозора Д2	m'	20,50		
	в) подеони венац Д3 изнад прозора	m'	63,00		

	г) подеони венац Д3 испод прозора	m'	44,50		
	д) венац између прозора Д3	m'	28,00		
	ђ) подеони венац Д4 изнад прозора	m'	38,00		
	е) венац тракасте киме Д4	m'	38,00		
	ж) подеони венац Д5	m'	7,00		
	з) подеони венац Д6 испод поткровног венца	m'	16,50		
	и) поткровни венац Д6 испод конзола поткровног	m'	16,50		
	ј) подеони венац Д2-а испод прозора	m'	19,00		
	<b>2) профил ортогоналне пројекције од 25 до 50 цм</b>				
	а) поткровни венац Д4	m'	38,00		
	б) поткровни венац Д6	m'	20,00		
	<b>3) профил ортогоналне пројекције преко 50 цм</b>				
	а) подеони венац Д2	m'	63,00		
	б) подеони венац Д3	m'	65,00		
	в) поткровни венац Д8	m'	19,00		
	<b>4) профил ортогоналне пројекције до 25 цм (око прозора и врата)</b>	m'	340,00		
	<b>5) профил ортогоналне пројекције од 25 цм до 50 цм(око прозора и врата)</b>	m'	13,50		
<b>4.4.</b>	Малтерисање фасадних зидова системом паропропусних малтера за реновирање на бази природног хидрауличног креча. Пре малтерисања запунити шупљине и кратераста оштећења реновирним малтером за попуњавање на бази природног хидрауличног креча и природног копаног песка. На очишћену и мат навлажену површину набацити паропропусан шприц-малтер на бази природног хидрауличног креча дебљине 5mm, гранулације 0-4mm са 100% покривања при чему треба постићи грубу завршну површину као подлогу за следећи слој.				
	Након минимално 1 дана сушења нанети темељни малтер за реновирање у свему по упутствима произвођача материјала до потребне дебљине према постојећем стању. Темељни малтер је на бази природног хидрауличног креча и природног песка гранулације 0-4mm. Завршни слој малтера извести безцементним малтером на бази природног хидрауличног креча и природног песка гранулације 0-0.5mm, у дебљини 4mm уз обавезну обраду претходног слоја што подразумева танки нанос темељног малтера за реновирање у ређој конзистенцији и оштро нарезивање дрвеном летвом како би следећи слој финог хидрауличног кречног малтера добро прионуо на подлогу. Укупна дебљина малтера према постојећем.				

	Наносе финог хидрауличког кречног малтера извести у два слоја укупне дебљине 3mm према упутствима произвођача. Малтерисање извести као малтерисање са извлачењем нутни а на угловима и око отвора приземља са у форми тесаника са "буњастом" обрадом. Извлачење нутни извршити пажљиво, према шеми из пројекта, водећи рачуна о карактеристикама малтера и процесима рада. Оне морају бити правих и оштрих ивица на размацама које одреди надзорни орган писаним путем. Извлачити их профилисаним летвицама завијеним у стреч фолију како би се лако и без оштећења вадиле након стабилизације малтера. На угловима и саставима извршити пажљиво геровање.				
	Завршни слој приликом "буњасте" обраде извести у хидраулично-кречним грубим малтером, са крупним копаним природним песком, на претходно правилно припремљеној подлози према упутству произвођача. Ценом обухватити заштиту изведеног малтерисања од пребрзог сушења, односно лоших временских услова. Обрачун по m2 ортогоналне површине измалтерисане површине, отвори се не одбијају, ништа се не развија и не додаје. Еквивалент: Röfix 665 малтер за попуњавање, 675 шприц, 695 темељни малтер, 380 фини малтер, 765 завршни за "буњасту" обраду.	m2	698,00		
	<b>УКУПНО ЗИДАРСКИ РАДОВИ 4:</b>				
<b>5</b>	<b>ЛИМАРСКИ РАДОВИ</b>				
<b>5.1.</b>	Израда и монтажа одводних олучних цеви од поцинкованог лима, развијене ширине до 50cm, Ø 15 cm, дебљине лима 0,60mm. Делови олучних цеви морају да улазе један у други минимум 50 mm и да се залетују калајем 60% (позиција спајања делова олучних цеви не сме бити на позицији продора цеви кроз венац). Поцинковане обујмице са држачима поставити на размаку од 200 cm. Цеви морају бити удаљене од зида минимум 20 mm. Ценом обухватити сав ситан и потрошни материјал и уградњу тврде цеви на позицијама продора олучне вертикале кроз венац. Завршетак олучне цеви у складу са партерним решењем атријума. Обрачун по m1 уграђеног олука.	m1	15,00		

5.2.		<p>Израда и монтажа самплеха испод лежећег олука од поцинкованог лима, d=0,60 mm. Окапницу самплеха препустити преко ивице венца 3 цм. Самплек постављен преко венца за подлогу причврстити преко пакница уграђених у виду ластиног репа или утиповати, на размаку 33-50цм. Поцинковане шrafoве преклопити парчетом цинка и залетовати. Везе лима остварити у свему према постојећем стању. У цену позиције улази израда самплеха, монтажа и радови на припреми постојеће подлоге за монтажу самплеха или изради нове подлоге у свему према затеченом стању. Обрачун по m2 самплеха.</p>	m2	30,40		
5.3.		<p>Опшивање венаца, солбанка и сл поцинкованим лимом, d=0,60 mm. <b>Код солбанка стране према зиду и штоку прозора посићи у вис до 25мм и учврстити у шток прозора укивањем на размаку 50-80мм. Предњу страну солбанка причврстити за дрвене пакнице.</b> Приликом опшивања венава задњу страну лима подићи у вис најмање 10цм, дупло превити и подвући под малтер.</p>				
		<p>Лим саставити фалцевима у свему према затеченом стању. Између фалцева лим причврстити хафтерима. Испод лима припремити подлогу у свему према затеченом стању и поставити слој тер папира. У цену позиције улази опшивање венца, тер папир и радови на припреми постојеће подлоге за монтажу опшава или изради нове подлоге у свему према затеченом стању. Обрачун по m1 венца.</p>				
		1) подеони венац испод прозора, Д3, рш до 66 цм	m1	45,00		
		2) подеони венац, Д3, рш до 40 цм	m1	63,00		
		3) подеони венац испод прозора, Д2, рш до 66 цм	m1	38,00		
		4) подеони венац, Д2, рш до 40 цм	m1	63,00		
		5) подеони венац испод прозора, Д2-а, рш до 66 цм	m1	19,00		
		6) подеони венац Д5, рш до 40 цм	m1	5,00		
		7) опшав куле изнад поткр.венца, Д5	m2	20,00		
		8) солбанци прозора 2.спрата, рш до 33 цм	m1	11,00		
		9) надпрозорни и подпрозорни опшав прозора куле, рш до 40 цм	m1	3,50		
		10) опшав надвратне греде, рш до 40 цм	m1	2,50		
		<b>УКУПНО ЛИМАРСКИ РАДОВИ 5:</b>				

	<b>6</b>	<b>СТОЛАРСКИ РАДОВИ</b>				
<b>6.1.</b>		<b>Рестаурација, конзервација и санација постојећих двокрилних дрвених врата са лучним надсветлом.</b> Пажљиво очистити све делове врата од старе боје и других наслага. Чишћење извести хемијским и физичким путем, пажљиво да се дрво и профилације не оштете и дрво не промени боју. Детаљно прегледати врата и ампасовати, дотрајале делове пажљиво заменити новим у свему према оригиналу. Проверити стаклене површине и по потребе заменити истом врстом стакла, равно провидно.				
		Оков прегледати, очистити и поправити, делове који недостају урадити по узору на првобитне истим материјалом и техником израде. Све делове од кованог гвожђа и метала након темељног чишћења третирати антикорозивном заштитом и два пута бојом за метал. Све дрвене елементе импрегнирати у циљу заштите дрвета од гљивица и паразита. Пре фарбања све површине фино избрусити и очистити, китовати оштећења и пукотине и потом опет фино избрусити и бојити лазурном бојом три пута са додатком лака, по избору и упутству надзорног органа.				
		Обрачун по комаду.				
		ознака I - дим. 1,58x2,38+1,16 м, двокрилна	ком.	1,00		
		ознака III - дим. 1,90x2,54+1,25 м, двокрилна	ком.	1,00		
<b>6.2.</b>		<b>Рестаурација, конзервација и санација постојећих двокрилних дрвених врата, укупне дим. 1,35x2,50 м.</b> Пажљиво очистити све делове врата од старе боје и других наслага. Чишћење извести хемијским и физичким путем, пажљиво да се дрво и профилације не оштете и дрво не промени боју. Детаљно прегледати врата и ампасовати, дотрајале делове пажљиво заменити новим у свему према оригиналу. Проверити стаклене површине и по потребе заменити истом врстом стакла, равно провидно.				
		Оков прегледати, очистити и поправити, делове који недостају урадити по узору на првобитне истим материјалом и техником израде. Све делове од кованог гвожђа и метала након темељног чишћења третирати антикорозивном заштитом и два пута бојом за метал. Све дрвене елементе импрегнирати у циљу заштите дрвета од гљивица и паразита. Пре фарбања све површине фино избрусити и очистити, китовати оштећења и пукотине и потом опет фино избрусити и бојити лазурном бојом три пута са додатком лака, по избору и упутству надзорног органа.				
		Обрачун по комаду.				
		ознака II - дим. 1,35x2,50 м, двокрилна	ком.	1,00		

6.3.	<p><b>Једноструки двокрилни прозор са надсветлом.</b> Рестаурација, конзервација и санација постојећих оквира једноструких двокрилних прозора са надсветлом, демонтажа крила и надсветла, израда и монтажа нових крила и надсветла са застакљивањем, уградњом окова и финалном обрадом комплетног прозора.</p>				
	<p><b>оквир:</b> Извршити уклањање старе боје хемијским и физичким путем, врло пажљиво да се дрво и профилације не оштете а дрво не промени боју. Дотрајале делове пажљиво заменити новим у свему према оригиналу или оштећене елементе санирати плумбирањем слабих делова епоксидним двокомпонентним лепком и струготином од исте врсте дрвета.</p>				
	<p><b>крила и надсветло:</b> Израда и постављање крила и надсветла, застакљених термо стаклом. Крила и надсветло израдити од првокласне и суве јеле и смрче, по узору на демонтирана крила и надсветло. Оков поставити по узору на постојећи. Између крила и штока поставити заптивач од синтетичке гуме. Крила прозора и надсветло застаклити термо изолационим Флот стаклом д=4+12+4 mm, постављеним преко подметача од нерђајућег материјала и китовати одговарајућим китом.</p>				
	<p><b>обрада целог прозора:</b> Пребрусити фином шмирглом, нанети подлогу од фирнајза са додатком уљане боје. Извршити предкитовање и превлачење уљаним китом, брушење и надкитовање. Бојити уљаном бојом први пут, по сушењу брусити и надкитовати уљаним китом.</p>				
	<p>Бојити уљаном бојом, други пут. Фино брусити, исправити емајл китом и бојити мат емајл лаком. У цену позиције улази демонтажа крила и надсветла, утовар демонтираних елемената столарије и одвоз на место које одреди Инвеститор. Обрачун по комаду.</p>				
	<p>- тип 4, дим. 1,10 x 1,65m.....ЈП.....1,81 m2</p>	ком.	3,00		
	<p>- тип 6, дим. 0,64 x 2,17m.....ЈП.....1,39 m2</p>	ком.	2,00		
	<p>- тип 15, дим. 1,34 x 2,40m.....ЈП.....3,22 m2</p>	ком.	3,00		
	<p>- тип 16, дим. 1,25 x 2,54m.....ЈП.....3,17 m2</p>	ком.	3,00		
6.4.	<p><b>Двоструки двокрилни прозор са надсветлом.</b> Рестаурација, конзервација и санација постојећих оквира двоструких двокрилних прозора са надсветлом, демонтажа крила и надсветла, израда и монтажа нових крила и надсветла са застакљивањем, уградњом окова и финалном обрадом комплетног прозора.</p>				
	<p><b>оквир:</b> Извршити уклањање старе боје хемијским и физичким путем, врло пажљиво да се дрво и профилације не оштете а дрво не промени боју. Дотрајале делове пажљиво заменити новим у свему према оригиналу или оштећене елементе санирати плумбирањем слабих делова епоксидним</p>				

		двокомпонентним лепком и струготином од исте врсте дрвета.				
		<b>крила и надсветло:</b> Израда и постављање крила и надсветла, застакљених равним провидним Флот стаклом д=4 mm. Крила и надсветло израдити од првокласне и суве јеле и смрче, по узору на демонтирана крила и надсветло. Оков поставити по узору на постојећи. Стакло заптити одговарајућим китом.				
		<b>обрада целог прозора:</b> Пребрусити фином шмирглом, нанети подлогу од фирнајза са додатком уљане боје. Извршити предкитовање и превлачење уљаним китом, брушење и надкитовање. Бојити уљаном бојом први пут, по сушењу брусити и надкитовати уљаним китом. Бојити уљаном бојом, други пут. Fino брусити, исправити емајл китом и бојити мат емајл лаком. У цену позиције улази демонтажа крила и надсветла, утовар демонтираних елемената столарије и одвоз на место које одреди Инвеститор. Обрачун по комаду.				
		- <b>тип 17</b> , дим. 1,25 x 2,54m.....ДП.....3,17 m2	ком.	3,00		
<b>6.5.</b>		<b>Једноструки двокрилни прозор са надсветлом (крила замењена).</b> Реставрација, конзервација и санација постојећих једноструких двокрилних прозора са надсветлом и финалном обрадом комплетног прозора.				
		Извршити уклањање старе боје хемијским и физичким путем, врло пажљиво да се дрво и профилације не оштете а дрво не промени боју. Дотрајале делове пажљиво заменити новим у свему према оригиналу или оштећене елементе санирати пломбирањем слабих делова епоксидним двокомпонентним лепком и струготином од исте врсте дрвета.				
		<b>напомена:</b> Крила прозора су замењена новим крилима застакљеним термо изолационим стаклом. Иста се третирају чишћењем и финалном обрадом по потреби.				
		<b>обрада целог прозора:</b> Пребрусити фином шмирглом, нанети подлогу од фирнајза са додатком уљане боје. Извршити предкитовање и превлачење уљаним китом, брушење и надкитовање. Бојити уљаном бојом први пут, по сушењу брусити и надкитовати уљаним китом. Бојити уљаном бојом, други пут. Fino брусити, исправити емајл китом и бојити мат емајл лаком. У цену позиције улази демонтажа крила и надсветла, утовар демонтираних елемената столарије и одвоз на место које одреди Инвеститор. Обрачун по комаду.				
		- <b>тип 1</b> , дим. 1,10 x 1,90m.....ЈП.....2,09 m2	ком.	5,00		

	- тип 2, дим. 1,10 x 2,38m.....ЈП.....	2,62 m2	ком.	6,00		
	- тип 3, дим. 1,10 x 1,65m.....ЈП.....	1,82 m2	ком.	3,00		
	- тип 7, дим. 0,90 x 1,56m.....ЈП.....	1,40 m2	ком.	1,00		
	- тип 8, дим. 0,90 x 2,20m.....ЈП.....	1,98 m2	ком.	3,00		
	- тип 9, дим. 1,00 x 2,60m.....ЈП.....	2,60 m2	ком.	3,00		
	- тип 10, дим. 1,00 x 3,05m.....ЈП.....	3,05 m2	ком.	3,00		
	- тип 13, дим. 1,25 x 2,54m.....ЈП.....	3,17 m2	ком.	5,00		
	- тип 14, дим. 1,40 x 2,45m.....ЈП.....	3,43 m2	ком.	2,00		
<b>6.6.</b>	<b>Двоструки двокрилни прозор са надсветлом (крила замењена).</b> Реставрација, конзервација и санација постојећих двоструких двокрилних прозора са надсветлом и финалном обрадом комплетног прозора.					
	Извршити уклањање старе боје хемијским и физичким путем, врло пажљиво да се дрво и профилације не оштете а дрво не промени боју. Дотрајале делове пажљиво заменити новим у свему према оригиналу или оштећене елементе санирати плумбирањем слабих делова епоксидним двокомпонентним лепком и струготином од исте врсте дрвета.					
	<b>напомена:</b> Крила прозора су замењена новим крилима застакљеним термо изолационим стаклом. Иста се третирају чишћењем и финалном обрадом по потреби.					
	<b>обрада целог прозора:</b> Пребрусити фином шмирглом, нанети подлогу од фирнајза са додатком уљане боје. Извршити предкитовање и превлачење уљаним китом, брушење и надкитовање. Бојити уљаном бојом први пут, по сушењу брусити и надкитовати уљаним китом. Бојити уљаном бојом, други пут. Фино брусити, исправити емајл китом и бојити мат емајл лаком. У цену позиције улази демонтажа крила и надсветла, утовар демонтираних елемената столарије и одвоз на место које одреди Инвеститор. Обрачун по комаду.					
	- тип 11, дим. 1,40 x 2,45m.....ДП.....	3,43 m2	ком.	8,00		
	- тип 12, дим. 1,34 x 2,40m.....ДП.....	3,22 m2	ком.	8,00		
<b>6.7.</b>	<b>Двокрилне шалукатре са надсветлом.</b> Реставрација, конзервација и санација постојећих двокрилних шалукатри са надсветлом и финалном обрадом комплетног прозора.					
	Извршити уклањање старе боје хемијским и физичким путем, врло пажљиво да се дрво и профилације не оштете а дрво не промени боју. Дотрајале делове пажљиво заменити новим у свему према оригиналу или оштећене елементе санирати плумбирањем слабих делова епоксидним двокомпонентним лепком и струготином од исте врсте дрвета.					



		<i>Уколико се раде нова крила шалукатри, израдити их од првокласне и суве јеле и смрче, по узору на демонтирана крила и надсветло. Оков поставити по узору на постојећи.</i>					
		<i><b>обрада целог прозора:</b> Пребрусити фином шмирглом, нанети подлогу од фирнајза са додатком уљане боје. Извршити предкитовање и превлачење уљаним китом, брушење и надкитовање. Бојити уљаном бојом први пут, по сушењу брусити и надкитовати уљаним китом. Бојити уљаном бојом, други пут. Фино брусити, исправити емајл китом и бојити мат емајл лаком. У цену позиције улази демонтажа крила и надсветла, утовар демонтираних елемената столарије и одвоз на место које одреди Инвеститор. Обрачун по комаду.</i>					
		<i>- тип 5, дим. 0,70 x 2,00m.....1,40 m2</i>	<i>ком.</i>	<i>4,00</i>			
		<b>УКУПНО СТОЛАРСКИ РАДОВИ 6:</b>					
	<b>7</b>	<b>БРАВАРСКИ РАДОВИ</b>					
<b>7.1.</b>		Рестаурација решетки прозора од кованог гвожђа. Делове који недостају или су дотрајали израдити и поставити по узору на постојеће. Евентуалне варове идеално обрусити. Скинути стару боју хемијским и физичким средствима, брусити и очистити. На решетке нанети импрегнацију, основну боју и обојити два пута бојом за метал у тону који одреди служба заштите. Обрачун по m2 решетки.	<i>m2</i>	<i>25,76</i>			
		<b>УКУПНО БРАВАРСКИ РАДОВИ 7:</b>					
	<b>8</b>	<b>МОЛЕРСКО-ФАРБАРСКИ РАДОВИ</b>					
<b>8.1.</b>		Набавка материјала и бојење фасадних површина, квалитетном паропропусном фасадном силикатном бојом, у два слоја, у свему по технологији и упутству изабраног произвођача. Бојење се врши у два до три тона по избору конзерваторског надзора. Малтерисане површине морају бити потпуно суве пре бојења (минимум 14 дана од наношења завршног слоја малтера). Пре почетка бојења у сарадњи са надзорним органом урадити пробне узорке који улазе у цену. Обрачун по m2 ортогоналне пројекције, без одбијања и без развијања. Еквивалент: Röfix PE 225 RENO 1 K; JUB; Baumit;	<i>m2</i>	<i>899,37</i>			
		<b>УКУПНО МОЛЕРСКО-ФАРБАРСКИ РАДОВИ 8:</b>					

	<b>9</b>	<b>КОНЗЕРВАТОРСКО-РЕСТАУРАТОРСКИ РАДОВИ</b>				
<b>9.1.</b>		Рестаурација орнаменталне пластике. Проверити везу са подлогом и по потреби пластику поново анкеровати. Постојећу пластику очистити од боје и свих наслага ликорезачким алатима. По завршеном чишћењу извршити рестаурацију, односно надоградњу оштећених или делова који недостају и фину обраду површина пластике. Материјал за рестаурацију пластике мора бити истог или одговарајућег састава, гранулације и боје, по узору на постојећи и идентичног начина обраде. Ивице морају да буду оштре, равне, фино заобљене, површине фино обрађене и припремљене за бојење. У цену позиције улази демонтажа, обрада, евентуално изливање нових елемената и анкеровање након репарације. Обрачун по комаду.				
		<b>ОП 1</b> , рестаурација конзоле поткровног венца, дим.35x24цм, висине 20цм; у зонама са каменим поткровним венцем, све конзоле демонтирати ради чишћења малтера са венца;	kom	76,00		
		<b>ОП 2</b> , рестаурација тракасте киме, висине 8цм	m1	30,00		
		<b>ОП 3</b> , рестаурација капитета пиластра, дим. 50x24 цм,висине 42 цм	kom	30,00		
		<b>ОП 4</b> , рестаурација капитета прозора, дим. 36x36 цм,висине 11 цм	kom	22,00		
		<b>ОП 5</b> , рестаурација плитко рељефног грба на 3.спрату, дим око 50x60 цм	kom	2,00		
		<b>ОП 6</b> , рестаурација капитета пиластра, дим.35x20, висине 20 цм	kom	7,00		
		<b>ОП 7</b> рестаурација конзоле поткровља, дим.29x14, висине 20 цм	kom	45,00		
<b>9.2.</b>		Рестаураторско-конзерваторски радови на фасадним површинама на којима је примењена техника зграфита или осликавања фасадних површина (након подизања фасадне скеле утврдиће се која врста технике је примењен, зграфито или осликавање). У цену позиције улази комплетан рад са материјалом сликара конзерватора на стабилизацији и рестаурацији површина и/или примена постојеће технике на позицијама где је исти у великој мери оштећен или не постоји (осим уклањања и малтерисања површина када је носећи слој у великој мери оштећен).				
		Напомена: Након подизања фасадне скеле обезбедити стручној служби завода за заштиту споменика културе приступ овим површинама у циљу техничког снимања, фотодокументовања, утврђивања врсте примењене технике, анализа, израде шаблона и слично. Обрачун по m2 третиране површине.	m2	39,50		

9.3.	<p>Израда калупа, изливање и постављање нове орнаменталне пластике од водоотпорног гипса, према пројекту.</p> <p>На основу модела који је израђен према најбоље очуваном елементу постојећег, претходно одабраном од стране конзерваторског надзора, направити калуп од гипса. Све ивице и површине морају бити fine, квалитетно обрађене и премазане шелаком, тачно по моделу. Пластику армирати, рабицирати, поставити анкере за уградњу и излити од гипсаног малтера.</p>				
	<p>По завршеном изливању и сушењу све површине и ивице, попотреби fine обрусити.</p> <p>Пластику поставити и одговарајућим анкерима причврстити за подлогу, по детаљима и упутствима конзерваторског надзора. Отворе анкеровања, саставе пластике и подлоге ретуширати и fine обрадити.</p> <p>Обрачун по комаду изведеног елемента или дужног метра.</p>				
	тракаста кима, висине 8 цм	m1	6,00		
9.4.	<p>Конзервација и рестаурација степеника од каменог масива. Висина степеника је 15 цм. По потреби извршити парцијалну консолидацију нестабилних делова акрилном емулзијом.</p>				
	<p>Уклањање анорганских онечишћења и наслага фарбе воденом маглицом или микроскенирањем. Прецизно уклањање остатака малтера и претходних интервенција (цементних и сл. плумби) механичким путем уз употребу fine алата, водећи рачуна да се површина камена не оштети. Реконструкција недостајућих делова и оштећења репаратурним малтером, који ће својим хемијско-физичким својствима одговарати постојећем природном камену, уз обавезну претходну пробу узорака.</p>				
	<p>Уколико су степеници изашли из свог положаја, демонтирати их, санирати подлогу и поново вратити на позицију.</p>				
	<p>Обрада реконструисаних делова уз употребу челичних шаблона за извлачење профила. Обрада површине на начин да текстуром и бојом буде у складу с целином. Хидрофобирати површину камена производом на бази силиксана како би се спречило задржавање воде и успорили деградацијски процеси. У јединичну цену урачунат је сав материјал, рад и транспорт, израда челичних шаблона, као и пробни узорци. Пре сваког поступка неопходно је добити сагласност у писаној форми од стране надзорног конзерваторског органа, како у погледу метода и технологије извођења, тако и примене предложених средстава и материјала, а на основи извршених проба и припремљених узорака.</p>				



објекат: <b>ФАСАДЕ АТРИЈУМА ГРАДСКЕ УПРАВЕ ГРАДА СОМБОРА (ЖУПАНИЈА)</b>						
локација: Трг цара Уроша, катастарска парцела број 5858 К.О.Сомбор-1, СОМБОР						
предмет: <b>ЈУГОИСТОЧНА ФАСАДА</b>						
<b>ПРЕДМЕР И ПРЕДРАЧУН РАДОВА</b>						
		Извођач радова је у обавези да се информише о удаљености дозвољене депоније за одлагање грађевинског материјала и шута и на основу исте формира цену када је у питању одвоз и депоновање материјала. У цену сваке позиције је урачунат утовар и транспорт шута и овај рад се не наплаћује посебном позицијом.				
		Извођач радова је дужан да спроведе све прописане мере заштите на раду у насељеном и прометном месту, да спречи стварање и ширење прашине, сложи и очисти материјал који ће се користити на депонији унутар локације објекта.				
		Ценама приликом давања понуда обухватити сву стручну и помоћну снагу, потребан алат, транспортна средства за рад, контејнере, надстрешнице и сл., унутрашњи надзор, провођење мера заштите на раду и заштите од пожара, довод прикључака струје, воде, повремено чишћење и коначно чишћење по завршетку радова.				
		Напомиње се извођачу да овим предмером радова нису обрачунате таксе и накнаде за заузеће јавних површина, улица и тротоара и зелених површина за време трајања радова, као ни накнада за утрошену електричну енергију и воду.				
		Извођач радова је у обавези да изради и постави таблу обавештења да се изводе радови са основним подацима о објекту, извођачу радова, инвеститору и пројектантима. Ова позиција није посебно обрачуната и извођач ће је о свом трошку израдити и поставити. Такође је дужан да обезбеди и чува градилиште, материјал и алат.				
		З све уграђене материјале, извођач радова мора прибавити атесте о квалитету и доставити их надзорном органу.				
<b>РБ</b>	<b>РБ П</b>	<b>ОПИС ПОЗИЦИЈЕ</b>	<b>Ј.МЕ РЕ</b>	<b>КОЛ.</b>	<b>Ј.ЦЕНА</b>	<b>ИЗНОС</b>
	<b>1</b>	<b>ПРИПРЕМНО-ЗАВРШНИ РАДОВИ</b>				
<b>1.1.</b>		Монтажа и демонтажа металне цевасте фасадне скеле, у свему према прописима и мерама ХТЗ. Гаранције и све мере ХТЗ код рада на скели преузима извођач и за то сноси одговорност. Скелу прима и преко дневника даје дозволу за употребу одговорни извођач радова и статичар. Користи се сво време трајања радова, плаћа једанпут монтажа и једанпут демонтажа, без обзира на демонтажу и евентуално премештање у току радова. Скела мора бити статички стабилна, анкерована за објекат и прописно уземљена. На сваких 2,00 m висине поставити радне платформе од фосни.				

		Са спољне стране платформи поставити фосне на "кант". На скелу поставити информативну таблу према важећим прописима, као и табле са упозорењем за пролазнике. Целокупну површину скеле покрити ПВЦ засторима. засторе правилно причврстити за скелу да "не висе". Плаћа се једанпут без обзира на то колико је пута потребно засторе поправити у току извођења радова. У цену урачунати спољашњи и унутрашњи транспорт, монтажу и демонтажу скеле, постављање ПВЦ застора, одржавање у току рада, поправке оштећења на зидовима и табле. Обрачун по m2 вертикалне пројекције монтиране скеле.	m2	816,00		
<b>1.2.</b>		Израда заштитне надстрешнице, испуштене из фасадне скеле изнад улаза у ајнфорт (дужина око 3,0м). Гаранције преузима извођач и за то сноси одговорност. Скелу прима и преко дневника даје дозволу за употребу одговорни извођач радова и статичар. Надстрешницу урадити од челичних цеви за скелу са косницима и укрућењима. Покрити је даскама дебљине 2" и тер папиром који се причвршћује дрвеним летвама. Надстрешницу поставити у целој ширини врата на ајнфорт пролазу (ширина заштитне надстрешнице 1,5 m, на висини од око 2,8 m). Користи се све време трајања радова и плаћа једанпут без обзира да ли се у току радова демонтира и поново монтира. У цену улази монтажа и демонтажа комплетне надстрешнице. Обрачун по m2 монтиране надстрешнице.	m2	4,50		
<b>1.3.</b>		Чишћење простора око објекта од грађевинског шута и прање градилишта након завршетка радова. У цену урачунати хоризонтални и вертикални транспорт, ручни утовар на камион и превоз шута на градску депонију. Плаћа се једанпут без обзира на број чишћења. Обрачун паушално.	паушално	1,00		
<b>1.4.</b>		Набавка и постављање полиетиленске фолије преко отвора на фасади, ради заштите. Фолију учврстити дрвеним летвама водећи рачуна да се не оштети постојећа столарија. Све евентуална оштећења падају на терет извођача. Обрачун по m2 фолије.	m2	112,16		
<b>УКУПНО ПРИПРЕМНО-ЗАВРШНИ РАДОВИ 1:</b>						

	<b>2</b>	<b>ДЕМОНТАЖЕ И РУШЕЊА</b>				
<b>2.1.</b>		Пажљива демонтажа табли са натписом институције и конзолног носача застава. Табле демонтирати и предати кориснику објекта у циљу монтаже након завршетка радова. Конзолни носач заставе демонтирати и отпремити на радионичку поправку. Обрачун по комаду, без обзира на којој висини на објекту се налази. У цену позиције улази и монтажа информационих табли након изведених радова. Радионичка поправка и монтажа конзолног носача застава је предмет посебне позиције.				
		1) информативна табла институције	ком.	2,00		
		2) конзолни носач заставе	ком.	1,00		
<b>2.2.</b>		Пажљива демонтажа спољних јединица клима уређаја, комплет са конзолним носачима и предаја власницима. Обрачун по комаду.	ком.	1,00		
<b>2.3.</b>		Пажљива демонтажа конзолне светиљке расвете, спуштање на тло и предаја кориснику простора или одвоз на место које одреди Инвеститор. Обрачун по комаду.	ком.	1,00		
<b>2.4.</b>		Демонтажа дела тротоара од опеке заједно са скидањем подлоге, до дубине од 25 см, у ширини од 40 см, за уградњу хидроизолационог слоја. Шут прикупити, изнети, утоварити на камион и одвести на депонију, опеку сложити на градилишној депонији. У цену позиције улази и враћање земље након израде хидроизолације и опеке. Обрачун по м3 .	м3	4,80		
<b>2.5.</b>		Чишћење зида од опеке у рову испод коте тротоара од остатака малтера, асфалта, земље и сл. Кламфама очистити спојнице до дубине мин 2 см, а челичним четкама опеку и зидове отпрати. Шут прикупити, изнети, утоварити на камион и одвести на градску депонију. Обрачун по м2 стварно очишћене површине	м2	15,00		
<b>2.6.</b>		Ручно обијање малтера (цементног и продужног) са сокле. Кламфама очистити спојнице до дубине мин. 2 см, а челичним четкама опеку. Компримованим ваздухом отпрати површине и опрати воденим млазом без притиска. Пре обијања малтера на свакој врсти вучених профила оставити по два најбоље сачувана профила у ширини од 50цм за узимање отисака и као контролни профил. Одабир елемената вучене пластике за израду шаблона врши надзорни орган, писменим путем.				

		Обијању малтера са фасада приступити тек по писменом одобрењу надзорног органа. Малтер обијати пажљиво да се зидани делови вучених профила не оштете. Шут сместа прикупити, изнети, утоварити на камион и одвести на градску депонију. Обрачун по m2 ортогоналне пројекције обијене површине сокле, без развијања површине.	m2	38,00		
2.7.		Ручно обијање оштећеног малтера (кречног, продужног) са фасадних зидова са вученим профилима и малтерском пластиком. Пре обијања малтера, на свакој врсти вученог профила оставити по два најбоље сачувана профила у ширини 50 см за узимање отисака и као контролни профил. По два најбоље сачувана елемента ливене пластике, по одабиру надзорног органа, пажљиво демонтирати за израду модела и калупа. Одабир елемената вучене пластике и ливених елемената за израду шаблона и калупа врши надзорни орган, писменим путем. Обијању малтера са фасада и скидању ливених елемената приступити тек по писменом одобрењу надзорног органа.				
		Такође омогућити стручној служби заштите приступ осликаним површинама ради техничког снимања, фотодокументовања и утврђивања примењене технике осликаних површина. Малтер обијати пажљиво да се зидани делови вучених профила не оштете. Кламфама очистити спојнице до дубине 2cm , а челичним четкама опеку. Компримованим ваздухом отпрати површине и опрати воденим млазом без притиска. Након прања, зидове сушити минимум 10 дана. Шут сместа прикупити, изнети, утоварити на камион и одвести на градску депонију.				
		<b>НАПОМЕНА:</b> Техничком документацијом одређене су позиције (углавном су то профилисане шпросне око прозора и врата, тесаници и неки венци) са којих се након увида на лицу места у стање малтерског слоја одређује да ли постоји потреба да се уклања малтер. Уколико се утврди да је малтер стабилан приступиће се пажљивом скидању бојеног слоја и припреми за ново бојење. Чишћење извршити механичким и хемијским путем. Приликом чишћења водити рачуна да се не оштете подлога, орнаменти и вучени профили. Након чишћења површине морају бити равне а ивице оштре, односно заобљене у зависности од врсте вученог профила. Обрачун по m2 ортогоналне пројекције обијене површине фасаде или очишћене боје, отвори се не одбијају, ништа се не развија и не додаје.	m2	723,78		
2.8.		Пажљива демонтажа лежећих олука са спуштањем на тло и депоновањем на месту које одреди инвеститор ради поновне уградње истих. У цену позиције урачунати демонтажу и монтажу са свим хоризонталним и вертикалним транспортом.Обрачун по m1.	m1	33,00		



2.9.	Пажљива демонтажа самплеха испод олука. Опшивку демонтирати, упаковати, утоварити у камион и одвести на градску депонију. Обрачун по m1.	m1	33,00		
2.10.	Пажљива демонтажа опшивке поткровног венца. Опшивку демонтирати, упаковати, утоварити у камион и одвести на градску депонију. Обрачун по m1.	m1	21,00		
2.11.	Пажљива демонтажа опшивке кровне атике. Опшивку демонтирати, упаковати, утоварити у камион и одвести на градску депонију. Обрачун по m1.	m1	20,00		
2.12.	Пажљива демонтажа олучних цеви. Олуке демонтирати, упаковати, утоварити на камион и одвести на градску депонију. Обрачун по m1.	m1	30,00		
2.13.	Пажљива демонтажа опшивки надпрозорних греда, солбанка, подеоних венаца и сл. Олуке демонтирати, упаковати, утоварити на камион и одвести на градску депонију. Обрачун по m1 опшивке.				
	1) надпрозорна греда	m1	6,80		
	2) подеони венац испод прозора, Д3	m1	53,00		
	3) подеони венац, Д3	m1	51,00		
	4) подеони венац испод прозора, Д2	m1	53,00		
	5) подеони венац, Д2	m1	51,00		
	6) солбанци прозора приземља	m1	1,80		
<b>УКУПНО ДЕМОНТАЖЕ И РУШЕЊА 2:</b>					
<b>3</b>	<b>ИЗОЛАТЕРСКИ РАДОВИ</b>				
3.1.	Малтерисање контактне зоне сокле и тротоара у висини од 40 cm, 15 cm изнад тротоара и 25 cm испод тротоара, на припремљеној површини зида у ископаном рову (поз.2.5.) хидроизолационим, водоодбојним, механички високо отпорним малтером на основи трас цемента, отпорним на смрзавање и добре обрадивости. Малтер наносити и неговати према упутствима произвођача материјала. На споју са малтером сокле извести хоризонтални прекид - фугу до површине цигле у ширини од 15mm. Обрачун по m2 омалтерисане површине. Еквивалент: Röfix 635, Baumit SockelPutz	m2	20,00		

3.2.	Малтерисање сокле системом паропропусних санационих минералних малтера у свему према прописаној технологији произвођача материјала. На претходно очишћеној и припремљеној подлози прво извршити замену оштећених опека, попуњавање кратерастих оштећења и фуга санационим малтером за попуњавање и изравнавање са порам за таложeње соли, потом нанети санирни шприц отпоран на штетне соли, мрежасто, са покривањем око 60%. Преко шприца нанети основни малтер за санирање до потребне дебљине према постојећем стању.				
	Време сушења сваког слоја у складу са упутством произвођача малтера. Апликацију извести малтерисањем помоћу зидарске кашике, без заглађивања. На крају нанети завршни фини слој малтера за санирање и загладити филцаним дрвеним или челичним глетером.				
	Профил сокле обрадити шаблоном за вучену пластику. Ивице профилације морају бити праве и оштре. На угловима и саставима извршити пажљиво геровање. Израда герова улази у цену малтерисања сокле.Ценом обухватити малтерисање и извлачење вученог профила на позицијама где исти постоји и одржавање влажности омалтерисаних површина према препорукама произвођача малтера. Обрачун по m2 ортогоналне пројекције површине сокле, без развијања површине. Еквивалент: Rofix (648, 671, 640 и 340); Baumit (Kema - Hydroment isusivi malter i Hydroment Fini); Mapei (Mape-Antique Intonaco NHL, Mape-Antique FC/R)	m2	38,00		
<b>УКУПНО ИЗОЛАТЕРСКИ РАДОВИ 3:</b>					
<b>4</b>	<b>ЗИДАРСКИ РАДОВИ</b>				
4.1.	Санација пукотина инјектирањем фабрички справљеним безцементним материјалом, на основи природног хидрауличног креча, одговарајућим ињекционим апаратом, у свему према упутству произвођача. Оштећене, шупље и лабаве делове претходно одстранити, добро очистити и опрати, те запунити реновирним малтером за попуњавање на бази природног хидрауличног креча и природног копаног песка. Обрачун паушално. Еквивалент: MC Bauchemie, Rofix, Mapei	пауш	1,00		

4.2.	Узимање отисака и израда калупа и шаблона вучених профила. Са остављених контролних трака пажљиво скинути све слојеве боја и осталих наслага, ретуширати и узети отиске у гипсу за израду шаблона. Профил одобреног гипсаног отиска вученог профила копирати на дебљи папир, исећи по ивици и пренети на челични лим.Обавезно технички снимити профиле. Пре израде шаблона тражити одобрење конзерваторског надзора да је калуп одговарајући. Пре употребе, шаблоне прегледа и даје писмену сагласност за рад надзорни орган уписом у грађевински дневник.				
	Шаблони се израђују од даске или блажујке и опшивају танким лимом правилно изрезаних и оштрих ивица. У цену спада узимање отисака, израда калупа и израда шаблона са опшивом. Опшивање се рачуна само једном без обзира на број потребних опшива. Обрачун по комаду шаблона.				
	1) шаблон ортогоналне пројекције до 25 cm	ком	7,00		
	2) шаблон ортогоналне пројекције од 25 до 50 cm	ком	1,00		
	3) шаблон ортогоналне пројекције преко 50 cm	ком	3,00		
	4) профил ортогоналне пројекције до 25 cm (око прозора и врата)	ком	6,00		
	5) профил ортогоналне пројекције од 25 cm до 50 cm (око прозора и врата)	ком	2,00		
4.3.	Малтерисање вучених профила фасадних зидова реновирним микроармираним малтером на кречној основи са додатком белог цемента ≤3% и финог песка (микрогранулације до 1 mm), до потребне дебљине наноса према постојећем, са извлачењем профила челичним шаблонама. За завршну обраду нанети слој fine микроармиране масе за реновирање и изравнавање, на кречној основи, са додатком белог цемента ≤3%, гранулације песка до 0,5mm, у дебљини наноса од 4 mm.				
	Пре наношења подлогу опрати млазом воде без притиска и пустити да се савим осуши, минимум 5 дана. Профилацију обновити у свему према оригиналу. Ивице морају бити праве и оштре. На угловима и саставима извршити пажљиво геровање. Израда герова улази у цену венца по дужном метру, без додатака. Малтер справљати од готове смесе у коју се додаје вода, у свему према упутству произвођача. Обрачун по m' стварно изведеног профила. Еквивалент: Röfix Renoplus, Rofix Renostar				
	<b>1) профил ортогоналне пројекције до 25 cm</b>				
	а) подеони венац Д2 испод прозора	m'	51,00		
	б) венац између прозора Д2	m'	34,00		
	в) подеони венац Д3 изнад прозора	m'	51,00		
	г) подеони венац Д3 испод прозора	m'	51,00		

	д) венац између прозора Д3	m'	34,00		
	ђ) подеони венац Д4	m'	51,00		
	е) венац тракасте киме Д4	m'	5,00		
	<b>2) профил ортогоналне пројекције од 25 до 50 цм</b>				
	а) поткровни венац Д4	m'	54,00		
	<b>3) профил ортогоналне пројекције преко 50 цм</b>				
	а) подеони венац Д3	m'	51,00		
	б) подеони венац Д2	m'	51,00		
	<b>4) профил ортогоналне пројекције до 30 цм (око прозора и врата)</b>	m'	232,40		
<b>4.4.</b>	Малтерисање фасадних зидова системом паропропусних малтера за реновирање на бази природног хидрауличног креча. Пре малтерисања запунити шупљине и кратераста оштећења реновирним малтером за попуњавање на бази природног хидрауличног креча и природног копаног песка. На очишћену и мат навлажену површину набацити паропропусан шприц-малтер на бази природног хидрауличног креча дебљине 5mm, гранулације 0-4mm са 100% покривања при чему треба постићи грубу завршну површину као подлогу за следећи слој.				
	Након минимално 1 дана сушења нанети темељни малтер за реновирање у свему по упутствима произвођача материјала до потребне дебљине према постојећем стању. Темељни малтер је на бази природног хидрауличног креча и природног песка гранулације 0-4mm. Завршни слој малтера извести безцементним малтером на бази природног хидрауличног креча и природног песка гранулације 0-0.5mm, у дебљини 4mm уз обавезну обраду претходног слоја што подразумева танки нанос темељног малтера за реновирање у ређој конзистенцији и оштро нарезивање дрвеном летвом како би следећи слој финог хидрауличног кречног малтера добро прионуо на подлогу. Укупна дебљина малтера према постојећем.				
	Наносе финог хидрауличног кречног малтера извести у два слоја укупне дебљине 3mm према упутствима произвођача. Малтерисање извести као малтерисање са извлачењем нутни а на угловима и око отвора приземља са у форми тесаника са "буњастом" обрадом. Извлачење нутни извршити пажљиво, према шеми из пројекта, водећи рачуна о карактеристикама малтера и процесима рада. Оне морају бити правих и оштрих ивица на размацима које одреди надзорни орган писаним путем. Извлачити их профилисаним летвицама завијеним у стреч фолију како би се лако и без оштећења вадиле				

		након стабилизације малтера. На угловима и саставима извршити пажљиво геровање.				
		Завршни слој приликом "буњасте" обраде извести у хидраулично-кречним грубим малтером, са крупним копаним природним песком, на претходно правилно припремљеној подлози према упутству проивођача. Ценом обухватити заштиту изведеног малтерисања од пребрзог сушења, односно лоших временских услова.Обрачун по m2 ортогоналне површине измалтерисане површине, отвори се не одбијају, ништа се не развија и не додаје.Еквивалент: Röfix 665 малтер за попуњавање, 675 шприц, 695 темељни малтер, 380 фини малтер, 765 завршни за "буњасту" обраду.	m2	506,60		
		<b>УКУПНО ЗИДАРСКИ РАДОВИ 4:</b>				
	<b>5</b>	<b>ЛИМАРСКИ РАДОВИ</b>				
<b>5.1.</b>		Израда и монтажа одводних олучних цеви од поцинкованог лима, развијене ширине до 50cm, Ø 15 cm, дебљине лима 0,60mm. Делови олучних цеви морају да улазе један у други минимум 50 mm и да се залетују калајем 60% (позиција спајања делова олучних цеви не сме бити на позицији продора цеви кроз венац). Поцинковане објумице са држачима поставити на размаку од 200 cm. Цеви морају бити удаљене од зида минимум 20 mm. Ценом обухватити сав ситан и потрошни материјал и уградњу тврде цеви на позицијама продора олучне вертикале кроз венац. Завршетак олучне цеви у складу са партерним решењем атријума. Обрачун по m1 уграђеног олука.	m1	30,00		
<b>5.2.</b>		Израда и монтажа самплеха испод лежећег олука од поцинкованог лима, d=0,60 mm. Окапницу самплеха препустити преко ивице венца 3 cm. Самплекс постављен преко венца за подлогу причврстити преко пакница уграђених у виду ластиног репа или утипловати, на размаку 33-50cm. Поцинковане шrafoве преклопити парчетом цинка и залетовати. Везе лима остварити у свему према постојећем стању. У цену позиције улази израда самплеха, монтажа и радови на припреми постојеће подлоге за монтажу самплеха или изради нове подлоге у свему према затеченом стању. Обрачун по m2 самплеха.	m2	26,40		

5.3.	Опшивање поткровног венца поцинкованим лимом, d=0,60 mm. Задњу страну лима подићи у вис најмање 10цм, дупло превити и подвући под малтер. Лим саставити фалцевима у свему према затеченом стању. Између фалцева лим причврстити хафтерима. Испод лима припремити подлогу у свему према затеченом стању и поставити слој тер папира. У цену позиције улази опшивање венца, тер папир и радови на припреми постојеће подлоге за монтажу опшава или изради нове подлоге у свему према затеченом стању. Обрачун по m2 венца.	m2	16,80		
5.4.	Опшивање фасадног венца кровне атике поцинкованим лимом, развијене ширине 33цм, d=0,60 mm. Окапницу препустити за 3 цм. Опшивање извести по детаљима и упутствима пројектанта. испод лима поставити тер папир, који улази у цену опшивања. Обрачун по m1 атике.	m1	20,00		
5.5.	Опшивање венаца, солбанка и сл поцинкованим лимом, d=0,60 mm. <b>Код солбанка стране према зиду и штоку прозора посићи у вис до 25мм и учврстити у шток прозора укивањем на размаку 50-80мм. Предњу страну солбанка причврстити за дрвене пакнице.</b> Приликом опшивања венава задњу страну лима подићи у вис најмање 10цм, дупло превити и подвући под малтер.				
	Лим саставити фалцевима у свему према затеченом стању. Између фалцева лим причврстити хафтерима. Испод лима припремити подлогу у свему према затеченом стању и поставити слој тер папира. У цену позиције улази опшивање венца, тер папир и радови на припреми постојеће подлоге за монтажу опшава или изради нове подлоге у свему према затеченом стању. Обрачун по m1 венца.				
	1) надпрозорна греда, рш до 25 цм	m1	6,80		
	2) подеони венац испод прозора, Д3, рш до 66 цм	m1	53,00		
	3) подеони венац, Д3, рш до 40 цм	m1	51,00		
	4) подеони венац испод прозора, Д2, рш до 66 цм	m1	53,00		
	5) подеони венац, Д2, рш до 40 цм	m1	51,00		
	6) солбанци прозора приземља, рш до 25 цм	m1	19,00		
<b>УКУПНО ЛИМАРСКИ РАДОВИ 5:</b>					

	<b>6</b>	<b>СТОЛАРСКИ РАДОВИ</b>				
<b>6.1.</b>		<p><b>Рестаурација, конзервација и санација постојећих двокрилних застакљених дрвених врата са лучним надсветлом, укупне дим. 2,82x2,76+1,40 м.</b></p> <p>Пажљиво очистити све делове капије од старе боје и других наслага. Чишћење извести хемијским и физичким путем, пажљиво да се дрво и профилације не оштете и дрво не промени боју. Детаљно прегледати врата и ампасовати, дотрајале делове пажљиво заменити новим у свему према оригиналу. Проверити стаклене површине и по потребе заменити истом врстом стакла, равно провидно.</p>				
		<p>Оков прегледати, очистити и поправити, делове који недостају урадити по узору на првобитне истим материјалом и техником израде. Све делове од кованог гвожђа и метала након темељног чишћења третирају антикорозивном заштитом и два пута бојом за метал. Све дрвене елементе импрегнирати у циљу заштите дрвета од гљивица и паразита. Пре фарбања све површине фино избрусити и очистити, китовати оштећења и пукотине и потом опет фино избрусити и бојити лазурном бојом три пута са додатком лака, по избору и упутству надзорног органа.</p>				
		Обрачун по комаду.				
		ознака I - дим. 2,82x2,76+1,40 м, двокрилна	ком.	1,00		
<b>6.2.</b>		<p><b>Једноструки двокрилни прозор са надсветлом.</b></p> <p><i>Рестаурација, конзервација и санација постојећих оквира једноструких двокрилних прозора са лучним надсветлом, демонтирање крила и надсветла, израда и монтажа нових крила и надсветла са застакљивањем, уградњом окова и финалном обрадом комплетног прозора.</i></p>				
		<p><b>оквир:</b> Извршити уклањање старе боје хемијским и физичким путем, врло пажљиво да се дрво и профилације не оштете а дрво не промени боју. Дотрајале делове пажљиво заменити новим у свему према оригиналу или оштећене елементе санирати пломбирањем слабих делова епоксидним двокомпонентним лепком и струготином од исте врсте дрвета.</p>				
		<p><b>крила и надсветло:</b> Израда и постављање крила и надсветла, застакљених термо стаклом. Крила и надсветло израдити од првокласне и суве јеле и смрче, по узору на демонтирана крила и надсветло. Оков поставити по узору на постојећи. Између крила и штока поставити заптивач од синтетичке гуме. Крила прозора и надсветло застаклити термо изолационим Флот стаклом д=4+12+4 mm, постављеним преко подметача од нерђајућег материјала и китовати одговарајућим китом.</p>				

	<p><b>обрада целог прозора:</b> Пребрусити фином шмирглом, нанети подлогу од фирнајза са додатком уљане боје. Извршити предкитовање и превлачење уљаним китом, брушење и надкитовање. Бојити уљаном бојом први пут, по сушењу брусити и надкитовати уљаним китом. Бојити уљаном бојом, други пут. Фино брусити, исправити емајл китом и бојити мат емајл лаком. У цену позиције улази демонтажа крила и надсветла, утовар демонтираних елемената столарије и одвоз на место које одреди Инвеститор.</p> <p>Обрачун по комаду.</p>				
	- тип 1, дим. 1,40 x 2,45m.....ЈП.....3,43 m2	ком.	7,00		
	- тип 2, дим. 1,40 x 2,45m.....ЈП.....3,43 m2	ком.	8,00		
	- тип 3, дим. 1,50 x 2,60m.....ЈП.....5,46 m2	ком.	8,00		
	- тип 6, дим. 0,94 x 2,35m.....ЈП.....2,21 m2	ком.	2,00		
	- тип 9, дим. 1,01 x 2,25m.....ЈП.....2,27 m2	ком.	2,00		
<b>6.3.</b>	<p><b>Двоструки двокрилни прозор са надсветлом.</b> Рестаурација, конзервација и санација постојећих оквира двоструких двокрилних прозора са лучним надсветлом, демонтажа крила и надсветла, израда и монтажа нових крила и надсветла са застакљивањем, уградњом окова и финалном обрадом комплетног прозора.</p>				
	<p><b>оквир:</b> Извршити уклањање старе боје хемијским и физичким путем, врло пажљиво да се дрво и профилације не оштете а дрво не промени боју. Дотрајале делове пажљиво заменити новим у свему према оригиналу или оштећене елементе санирати плумбирањем слабих делова епоксидним двокомпонентним лепком и струготином од исте врсте дрвета.</p>				
	<p><b>крила и надсветло:</b> Израда и постављање крила и фиксног надсветла, застакљених равним провидним Флот стаклом д=4 mm. Крила и надсветло израдити од првокласне и суве јеле и смрче, по узору на демонтирана крила и надсветло. Оков поставити по узору на постојећи. Стакло заптити одговарајућим китом.</p>				
	<p><b>обрада целог прозора:</b> Пребрусити фином шмирглом, нанети подлогу од фирнајза са додатком уљане боје. Извршити предкитовање и превлачење уљаним китом, брушење и надкитовање. Бојити уљаном бојом први пут, по сушењу брусити и надкитовати уљаним китом. Бојити уљаном бојом, други пут. Фино брусити, исправити емајл китом и бојити мат емајл лаком. У цену позиције улази демонтажа крила и надсветла, утовар демонтираних елемената столарије и одвоз на место које одреди Инвеститор.</p> <p>Обрачун по комаду.</p>				
	- тип 4, дим. 0,94 x 2,35m.....ДП.....2,21 m2	ком.	2,00		



		- тип 5, дим. 1,50 x 2,68m.....ДП.....4,02 m2	ком.	1,00		
		- тип 7, дим. 1,01 x 2,25m.....ДП.....2,27 m2	ком.	2,00		
		- тип 8, дим. 1,46 x 2,35m.....ДП.....3,29 m2	ком.	1,00		
		- тип 10, дим. 1,40 x 2,45m.....ДП.....3,43 m2	ком.	3,00		
<b>УКУПНО СТОЛАРСКИ РАДОВИ 6:</b>						
	<b>7</b>	<b>БРАВАРСКИ РАДОВИ</b>				
<b>7.1.</b>		Рестаурација конзолних носача застава са финалном обрадом. Евентуалне варове идеално обрусити. Скинути стару боју хемијским и физичким средствима, брусити и очистити. Очистити од корозије и прашине и нанети импрегнацију, основну боју и обојити два пута бојом за метал у тамном мат тону. Након рестаурације конзолни носач монтирати на првобитни положај. Обрачун по комаду конзоле.	ком	1,00		
<b>УКУПНО БРАВАРСКИ РАДОВИ 7:</b>						
	<b>8</b>	<b>МОЛЕРСКО-ФАРБАРСКИ РАДОВИ</b>				
<b>8.1.</b>		Набавка материјала и бојење фасадних површина, квалитетном паропропусном фасадном силикатном бојом, у два слоја, у свему по технологији и упутству изабраног произвођача. Бојење се врши у два до три тона по избору конзерваторског надзора. Малтерисане површине морају бити потпуно суве пре бојења (минимум 14 дана од наношења завршног слоја малтера). Пре почетка бојења у сарадњи са надзорним органом урадити пробне узорке који улазе у цену. Обрачун по m2 ортогоналне пројекције, без одбијања и без развијања. Еквивалент: Rōfix PE 225 RENO 1 K; JUB; Baumit;	m2	736,00		
<b>УКУПНО МОЛЕРСКО-ФАРБАРСКИ РАДОВИ 8:</b>						
	<b>9</b>	<b>КОНЗЕРВАТОРСКО-РЕСТАУРАТОРСКИ РАДОВИ</b>				
<b>9.1.</b>		Рестаурација орнаменталне пластике. Проверити везу са подлогом и по потреби пластику поново анкеровати. Постојећу пластику очистити од боје и свих наслага ликорезачким алатима. По завршеном чишћењу извршити рестаурацију, односно надоградњу оштећених или делова који недостају и фину обраду површина пластике. Материјал за рестаурацију пластике мора бити истог или одговарајућег састава, гранулације и боје, по узору на постојећи и идентичног начина обраде. Ивице морају да буду оштре, равне, фино заобљене, површине фино обрађене и припремљене за бојење. Обрачун по комаду.				

		<b>ОП 1</b> , рестаурација конзоле поткровног венца, дим. 35x24цм, висине 20цм	kom	96,00		
		<b>ОП 2</b> , рестаурација тракасте киме, висине 8цм	m1	51,70		
		<b>ОП 3</b> , рестаурација капитела пиластра, дим. 50x24 цм, висине 42 цм	kom	24,00		
		<b>ОП 4</b> , рестаурација капитела прозора, дим. 36x36 цм, висине 11 цм	kom	48,00		
		<b>ОП 5</b> , рестаурација кључног камена, дим. 30x30 цм	kom	6,00		
		<b>ОП 6</b> , рестаурација балустера, висине 50 цм	kom	16,00		
		<b>ОП 7</b> , рестаурација кључног камена, дим. 55x70 цм	kom	1,00		
<b>9.2.</b>		Рестаураторско-конзерваторски радови на фасадним површинама на којима је примењена техника зграфита или осликавања фасадних површина (након подизања фасадне скеле утврдиће се која врста технике је примењен, зграфито или осликавање). У цену позиције улази комплетан рад са материјалом сликара конзерватора на стабилизацији и рестаурацији површина и/или примена постојеће технике на позицијама где је исти у великој мери оштећен или не постоји (осим уклањања и малтерисања површина када је носећи слој у великој мери оштећен).				
		Напомена: Након подизања фасадне скеле обезбедити стручној служби завода за заштиту споменика културе приступ овим површинама у циљу техничког снимања, фотодокументовања, утврђивања врсте примењене технике, анализа, израде шаблона и слично. Обрачун по м2 третиране површине.	m2	38,82		
<b>9.3.</b>		Израда калупа, изливање и постављање нове орнаменталне пластике од водоотпорног гипса, према пројекту. На основу модела који је израђен према најбоље очуваном елементу постојећег, претходно одабраном од стране конзерваторског надзора, направити калуп од гипса. Све ивице и површине морају бити fine, квалитетно обрађене и премазане шелаком, тачно по моделу. Пластику армирати, рабицирати, поставити анкере за уградњу и излити од гипсаног малтера.				
		По завршеном изливању и сушењу све површине и ивице, попотреби fino обрусити. Пластику поставити и одговарајућим анкерима причврстити за подлогу, по детаљима и упутствима конзерваторског надзора. Отворе анкеровања, саставе пластике и подлоге ретуширати и fino обрадити. Обрачун по комаду изведеног елемента или дужног метра.				
		тракаста кима, висине 8 цм	m1	5,00		
		капител пиластра 50x20 цм, висине 42 цм	kom	1,00		

<b>9.4.</b>	Чишћење и импрегнација камених одбојника уз ајнфорт капију. Извршити чишћење хемијским и механичким средствима тако да не дође до оштећења елемената, промене боје или структуре, карактеристичне обраде површина. У цену позиције улази чишћење и импрегнациј. Обрачун по комаду.				
	камени одбојник пречника 40 цм, висине 50 цм	ком	2,00		
<b>УКУПНО КОНЗЕРВАТОРСКО-РЕСТАУРАТОРСКИ РАДОВИ 9:</b>					
<b>РЕКАПИТУЛАЦИЈА</b>					
<b>1</b>	ПРИПРЕМНО ЗАВРШНИ РАДОВИ				
<b>2</b>	РУШЕЊА И ДЕМОНТАЖЕ				
<b>3</b>	ИЗОЛАТЕРСКИ РАДОВИ				
<b>4</b>	ЗИДАРСКИ РАДОВИ				
<b>5</b>	ЛИМАРСКИ РАДОВИ				
<b>6</b>	СТОЛАРСКИ РАДОВИ				
<b>7</b>	БРАВАРСКИ РАДОВИ				
<b>8</b>	МОЛЕРСКО-ФАРБАРСКИ РАДОВИ				
<b>9</b>	КОНЗЕРВАТОРСКО-РЕСТАУРАТОРСКИ РАДОВИ				
<b>СВЕУКУПНО 1-9 БЕЗ ПДВ:</b>					
<b>ПДВ 20%</b>					
<b>СВЕУКУПНО 1-9 СА ПДВ</b>					

објекат: <b>ФАСАДЕ АТРИЈУМА ГРАДСКЕ УПРАВЕ ГРАДА СОМБОРА (ЖУПАНИЈА)</b>						
локација: Трг цара Уроша, катастарска парцела број 5858 К.О.Сомбор-1, СОМБОР						
предмет: <b>ЈУГОЗАПАДНА ФАСАДА</b>						
<b>ПРЕДМЕР И ПРЕДРАЧУН РАДОВА</b>						
		Извођач радова је у обавези да се информише о удаљености дозвољене депоније за одлагање грађевинског материјала и шута и на основу исте формира цену када је у питању одвоз и депоновање материјала. У цену сваке позиције је урачунат утовар и транспорт шута и овај рад се не наплаћује посебном позицијом.				
		Извођач радова је дужан да спроведе све прописане мере заштите на раду у насељеном и прометном месту, да спречи стварање и ширење прашине, сложи и очисти материјал који ће се користити на депонији унутар локације објекта.				
		Ценама приликом давања понуда обухватити сву стручну и помоћну снагу, потребан алат, транспортна средства за рад, контејнере, надстрешнице и сл., унутрашњи надзор, провођење мера заштите на раду и заштите од пожара, довод прикључака струје, воде, повремено чишћење и коначно чишћење по завршетку радова.				
		Напомиње се извођачу да овим предмером радова нису обрачунате таксе и накнаде за заузеће јавних површина, улица и тротоара и зелених површина за време трајања радова, као ни накнада за утрошену електричну енергију и воду.				
		Извођач радова је у обавези да изради и постави таблу обавештења да се изводе радови са основним подацима о објекту, извођачу радова, инвеститору и пројектантима. Ова позиција није посебно обрачуната и извођач ће је о свом трошку израдити и поставити. Такође је дужан да обезбеди и чува градилиште, материјал и алат.				
		З све уграђене материјале, извођач радова мора прибавити атесте о квалитету и доставити их надзорном органу.				
<b>РБ</b>	<b>РБ П</b>	<b>ОПИС ПОЗИЦИЈЕ</b>	<b>Ј.МЕ РЕ</b>	<b>КОЛ.</b>	<b>Ј.ЦЕНА</b>	<b>ИЗНОС</b>
	<b>1</b>	<b>ПРИПРЕМНО-ЗАВРШНИ РАДОВИ</b>				
<b>1.1.</b>		Монтажа и демонтажа металне цевасте фасадне скеле, у свему према прописима и мерама ХТЗ. Гаранције и све мере ХТЗ код рада на скели преузима извођач и за то сноси одговорност. Скелу прима и преко дневника даје дозволу за употребу одговорни извођач радова и статичар. Користи се сво време трајања радова, плаћа једанпут монтажа и једанпут демонтажа, без обзира на демонтажу и евентуално премештање у току радова. Скела мора бити статички стабилна, анкерована за објекат и прописно уземљена. На сваких 2,00 m висине поставити радне платформе од фосни.				

		Са спољне стране платформи поставити фосне на "кант". На скелу поставити информативну таблу према важећим прописима, као и табле са упозорењем за пролазнике. Целокупну површину скеле покрити ПВЦ засторима. засторе правилно причврстити за скелу да "не висе". Плаћа се једанпут без обзира на то колико је пута потребно засторе поправити у току извођења радова. У цену урачунати спољашњи и унутрашњи транспорт, монтажу и демонтажу скеле, постављање ПВЦ застора, одржавање у току рада, поправке оштећења на зидовима и табле. Обрачун по m2 вертикалне пројекције монтиране скеле.	m2	1158,0			
<b>1.2.</b>		Израда заштитне надстрешнице, испуштене из фасадне скеле изнад улаза у објекат. Гаранције преузима извођач и за то сноси одговорност. Скелу прима и преко дневника даје дозволу за употребу одговорни извођач радова и статичар. Надстрешницу урадити од челичних цеви за скелу са косницима и укрућењима. Покрити је даскама дебљине 2" и тер папиром који се причвршћује дрвеним летвама. Надстрешницу поставити у целој ширини свих врата (ширина заштитне надстрешнице 1,5 m, на висини од око 2,8 m). Користи се све време трајања радова и плаћа једанпут без обзира да ли се у току радова демонтира и поново монтира. У цену улази монтажа и демонтажа комплетне надстрешнице. Обрачун по m2 монтиране надстрешнице.	m2	6,50			
<b>1.3.</b>		Чишћење простора око објекта од грађевинског шута и прање градилишта након завршетка радова. У цену урачунати хоризонтални и вертикални транспорт, ручни утовар на камион и превоз шута на градску депонију. Плаћа се једанпут без обзира на број чишћења. Обрачун паушално.	паушално	1,00			
<b>1.4.</b>		Набавка и постављање полиетиленске фолије преко отвора на фасади, ради заштите. Фолију учврстити дрвеним летвама водећи рачуна да се не оштети постојећа столарија. Све евентуална оштећења падају на терет извођача. Обрачун по m2 фолије.	m2	175,00			
<b>УКУПНО ПРИПРЕМНО-ЗАВРШНИ РАДОВИ 1:</b>							
<b>2</b>	<b>ДЕМОНТАЖЕ И РУШЕЊА</b>						
<b>2.1.</b>		Пажљива демонтажа спољних јединица клима уређаја, комплет са конзолним носачима и предаја власницима.	ком.	10,00			

		Обрачун по комаду.				
<b>2.2.</b>		Пажљива демонтажа конзолне светиљке расвете, спуштање на тло и предаја кориснику простора или одвоз на место које одреди Инвеститор. Обрачун по комаду.	ком.	1,00		
<b>2.3.</b>		Демонтажа дела тротоара од опеке заједно са скидањем подлоге, до дубине од 25 см, у ширини од 40 см, за уградњу хидроизолационог слоја. Шут прикупити, изнети, утоварити на камион и одвести на депонију, опеку сложити на градилишној депонији. У цену позиције улази и враћање земље након израде хидроизолације и опеке. Обрачун по м3 .	м3	6,20		
<b>2.4.</b>		Чишћење зида од опеке у рову испод коте тротоара од остатака малтера, асфалта, земље и сл. Кламфама очистити спојнице до дубине мин 2 см, а челичним четкама опеку и зидове отпрашити. Шут прикупити, изнети, утоварити на камион и одвести на градску депонију. Обрачун по м2 стварно очишћене површине.	м2	19,00		
<b>2.5.</b>		Ручно обијање малтера (цементног и продужног) са сокле. Кламфама очистити спојнице до дубине мин. 2 см, а челичним четкама опеку. Компримованим ваздухом отпрашити површине и опрати воденим млазом без притиска. Пре обијања малтера на свакој врсти вучених профила оставити по два најбоље сачувана профила у ширини од 50цм за узимање отисака и као контролни профил. Одабир елемената вучене пластике за израду шаблона врши надзорни орган, писменим путем.				
		Обијању малтера са фасада приступити тек по писменом одобрењу надзорног органа. Малтер обијати пажљиво да се зидани делови вучених профила не оштете. Шут сместа прикупити, изнети, утоварити на камион и одвести на градску депонију. Обрачун по м2 ортогоналне пројекције обијене површине сокле, без развијања површине.	м2	46,52		
<b>2.6.</b>		Ручно обијање оштећеног малтера (кречног, продужног) са фасадних зидова са вученим профилима и малтерском пластиком. Пре обијања малтера, на свакој врсти вученог профила оставити по два најбоље сачувана профила у ширини 50 см за узимање отисака и као контролни профил. По два најбоље сачувана елемента ливене пластике, по одабиру надзорног органа, пажљиво демонтирати за израду модела и калупа. Одабир елемената вучене пластике и ливених елемената за израду				

		шаблона и калупа врши надзорни орган, писменим путем. Обијању малтера са фасада и скидању ливених елемената приступити тек по писменом одобрењу надзорног органа.				
		Такође омогућити стручној служби заштите приступ осликаним површинама ради техничког снимања, фотодокументовања и утврђивања примењене технике осликаних површина. Малтер обијати пажљиво да се зидани делови вучених профила не оштете. Кламфама очистити спојнице до дубине 2cm , а челичним четкама опеку. Компримованим ваздухом отпрашити површине и опрати воденим млазом без притиска. Након прања, зидове сушити минимум 10 дана. Шут сместа прикупити, изнети, утоварити на камион и одвести на градску депонију.				
		<b>НАПОМЕНА:</b> Техничком документацијом одређене су позиције (углавном су то профилисане шпросне око прозора и врата, тесаници и неки венци, орнаменти) са којих се након увида на лицу места у стање малтерског слоја одређује да ли постоји потреба да се уклања малтер. Уколико се утврди да је малтер стабилан приступиће се пажљивом скидању бојеног слоја и припреми за ново бојење. Чишћење извршити механичким и хемијским путем. Приликом чишћења водити рачуна да се не оштете подлога, орнаменти и вучени профили. Након чишћења површине морају бити равне а ивице оштре, односно заобљене у зависности од врсте вученог профила. Обрачун по m2 ортогоналне пројекције обијене површине фасаде или очишћене боје, отвори се не одбијају, ништа се не развија и не додаје.	m2	881,48		
<b>2.7.</b>		Чишћење површина зидова под фугованом опеком (кула). Пажљиво очистити површину опеке и припремити за хидрофобну заштиту. Чишћење извршити механичким и хемијским путем. Приликом чишћења водити рачуна да се не оштети лице опеке. Обрачун по m2 ортогоналне пројекције очишћене површине фасаде, отвори се не одбијају, ништа се не развија и не додаје.	m2	56,11		
<b>2.8.</b>		Пажљива демонтажа лежећих олука са спуштањем на тло и депоновањем на месту које одреди инвеститор ради поновне уградње истих. У цену позиције урачунати демонтажу и монтажу са свим хоризонталним и вертикалним транспортом. Обрачун по m1.	m1	38,00		

2.9.		Пажљива демонтажа viseћих олука са спуштањем на тло и депоновањем на месту које одреди инвеститор ради поновне уградње истих. У цену позиције урачунати демонтажу и монтажу са свим хоризонталним и вертикалним транспортом. Обрачун по m1.	m1	19,00		
2.10.		Пажљива демонтажа самплеха испод олука. Опшивку демонтирати, упаковати, утоварити у камион и одвести на градску депонију. Обрачун по m1.	m1	38,00		
2.11.		Пажљива демонтажа олучних цеви. Олуке демонтирати, упаковати, утоварити на камион и одвести на градску депонију. Обрачун по m1.	m1	15,00		
2.12.		Пажљива демонтажа опшивки надпрозорних греда, солбанка, подеоних венаца и сл. Олуке демонтирати, упаковати, утоварити на камион и одвести на градску депонију. Обрачун по m1 опшивке.				
		1) подеони венац испод прозора, Д3	m1	44,50		
		2) подеони венац, Д3	m1	63,00		
		3) подеони венац испод прозора, Д2	m1	38,00		
		4) подеони венац, Д2	m1	63,00		
		5) подеони венац испод прозора, Д2-а	m1	19,00		
		6) подеони венац куле, Д5	m1	5,00		
		7) опшав куле изнад поткровног венца	m2	20,00		
		8) солбанци прозора 2. спрата	m1	10,80		
		9) надпрозорни и подпрозорни опшав прозора куле	m1	3,50		
		10) опшав надвратне греде	m1	2,50		
<b>УКУПНО ДЕМОНТАЖЕ И РУШЕЊА 2:</b>						
<b>3</b>	<b>ИЗОЛАТЕРСКИ РАДОВИ</b>					
3.1.		Малтерисање контактне зоне сокле и тротоара у висини од 40 cm, 15 cm изнад тротоара и 25 cm испод тротоара, на припремљеној површини зида у ископаном рову (поз.2.5.) хидроизолационим, водоодбојним, механички високо отпорним малтером на основи трас цемента, отпорним на смрзавање и добре обрадивости.				
		Малтер наносити и неговати према упутствима произвођача материјала. На споју са малтером сокле извести хоризонтални прекид - фугу до површине цигле у ширини од 15mm. Обрачун по m2 омалтерисане површине. Еквивалент: Röfix 635, Baumit SockelPutz	m2	25,00		



3.2.	Малтерисање сокле системом паропропусних санационих минералних малтера у свему према прописаној технологији произвођача материјала. На претходно очишћеној и припремљеној подлози прво извршити замену оштећених опека, попуњавање кратерастих оштећења и фуга санационим малтером за попуњавање и изравнавање са порамма за таложење соли, потом нанети санирни шприц отпоран на штетне соли, мрежасто, са покривањем око 60%. Преко шприца нанети основни малтер за санирање до потребне дебљине према постојећем стању.				
	Време сушења сваког слоја у складу са упутством произвођача малтера. Апликацију извести малтерисањем помоћу зидарске кашике, без заглађивања. На крају нанети завршни фини слој малтера за санирање и загладити филцаним дрвеним или челичним глетером.				
	Профил сокле обрадити шаблоном за вучену пластику. Ивице профилације морају бити праве и оштре. На угловима и саставима извршити пажљиво геровање. Израда герова улази у цену малтерисања сокле.Ценом обухватити малтерисање и извлачење вученог профила на позицијама где исти постоји и одржавање влажности омалтерисаних површина према препорукама произвођача малтера. Обрачун по m2 ортогоналне пројекције површине сокле, без развијања површине. Еквивалент: Rofix (648, 671, 640 и 340); Baumit (Kema - Hydroment isusivi malter i Hydroment Fini); Mapei (Mape-Antique Intonaco NHL, Mape-Antique FC/R)	m2	46,52		
<b>УКУПНО ИЗОЛАТЕРСКИ РАДОВИ 3:</b>					
<b>4</b>	<b>ЗИДАРСКИ РАДОВИ</b>				
4.1.	Санација пукотина инјектирањем фабрички справљеним безцементним материјалом, на основи природног хидрауличног креча, одговарајућим ињекционим апаратом, у свему према упутству произвођача. Оштећене, шупље и лабаве делове претходно одстранити, добро очистити и опрати, те запунити реновирним малтером за попуњавање на бази природног хидрауличног креча и природног копаног песка. Обрачун паушално. Еквивалент: MC Bauchemie, Röfix, Mapei	пауш	1,00		

4.2.	Узимање отисака и израда калупа и шаблона вучених профила. Са остављених контролних трака пажљиво скинути све слојеве боја и осталих наслага, ретуширати и узети отиске у гипсу за израду шаблона. Профил одобреног гипсаног отиска вученог профила копирати на дебљи папир, исећи по ивици и пренети на челични лим.Обавезно технички снимити профиле. Пре израде шаблона тражити одобрење конзерваторског надзора да је калуп одговарајући. Пре употребе, шаблоне прегледа и даје писмену сагласност за рад надзорни орган уписом у грађевински дневник.				
	Шаблони се израђују од даске или блажујке и опшивају танким лимом правилно изрезаних и оштрих ивица. У цену спада узимање отисака, израда калупа и израда шаблона са опшивом. Опшивање се рачуна само једном без обзира на број потребних опшива. Обрачун по комаду шаблона.				
	1) шаблон ортогоналне пројекције до 25 cm	ком	11,00		
	2) шаблон ортогоналне пројекције од 25 до 50 cm	ком	2,00		
	3) шаблон ортогоналне пројекције преко 50 cm	ком	4,00		
	4) профил ортогоналне пројекције до 25 cm (око прозора и врата)	ком	14,00		
	5) профил ортогоналне пројекције од 25 cm до 50 cm (око прозора и врата)	ком	2,00		
4.3.	Малтерисање вучених профила фасадних зидова реновирним микроармираним малтером на кречној основи са додатком белог цемента $\leq 3\%$ и финог песка (микрогранулације до 1 mm), до потребне дебљине наноса према постојећем, са извлачењем профила челичним шаблонама. За завршну обраду нанети слој fine микроармиране масе за реновирање и изравнавање, на кречној основи, са додатком белог цемента $\leq 3\%$ , гранулације песка до 0,5mm, у дебљини наноса од 4 mm.				
	Пре наношења подлогу опрати млазом воде без притиска и пустити да се савим осуши, минимум 5 дана. Профилацију обновити у свему према оригиналу. Ивице морају бити праве и оштре. На угловима и саставима извршити пажљиво геровање. Израда герова улази у цену венца по дужном метру, без додатка. Малтер справљати од готове смесе у коју се додаје вода, у свему према упутству произвођача. Обрачун по m' стварно изведеног профила. Еквивалент: Röfix Renoplus, Rofix Renostar				
	<b>1) профил ортогоналне пројекције до 25 cm</b>				
	а) подеони венац Д2 испод прозора	m'	38,00		
	б) венац између прозора Д2	m'	20,50		

		в) подеони венац Д3 изнад прозора	m'	63,00		
		г) подеони венац Д3 испод прозора	m'	44,50		
		д) венац између прозора Д3	m'	28,00		
		ђ) подеони венац Д4 изнад прозора	m'	38,00		
		е) венац тракасте киме Д4	m'	38,00		
		ж) подеони венац Д5	m'	7,00		
		з) подеони венац Д6 испод поткровног венца	m'	16,50		
		и) поткровни венац Д6 испод конзола поткровног	m'	16,50		
		ј) подеони венац Д2-а испод прозора	m'	19,00		
		<b>2) профил ортогоналне пројекције од 25 до 50 цм</b>				
		а) поткровни венац Д4	m'	38,00		
		б) поткровни венац Д6	m'	20,00		
		<b>3) профил ортогоналне пројекције преко 50 цм</b>				
		а) подеони венац Д2	m'	63,00		
		б) подеони венац Д3	m'	65,00		
		б) поткровни венац Д8	m'	19,00		
		<b>4) профил ортогоналне пројекције до 25 цм (око прозора и врата)</b>	m'	335,50		
		<b>5) профил ортогоналне пројекције од 25 цм до 50 цм(око прозора и врата)</b>	m'	13,50		
<b>4.4.</b>		Малтерисање фасадних зидова системом паропропусних малтера за реновирање на бази природног хидрауличног креча. Пре малтерисања запунити шупљине и кратераста оштећења реновирним малтером за попуњавање на бази природног хидрауличног креча и природног копаног песка. На очишћену и мат навлажену површину набацити паропропусан шприц-малтер на бази природног хидрауличног креча дебљине 5mm, гранулације 0-4mm са 100% покривања при чему треба постићи грубу завршну површину као подлогу за следећи слој.				
		Након минимално 1 дана сушења нанети темељни малтер за реновирање у свему по упутствима произвођача материјала до потребне дебљине према постојећем стању. Темељни малтер је на бази природног хидрауличног креча и природног песка гранулације 0-4mm. Завршни слој малтера извести безцементним малтером на бази природног хидрауличног креча и природног песка гранулације 0-0.5mm, у дебљини 4mm уз обавезну обраду претходног слоја што подразумева танки нанос темељног малтера за реновирање у ређој конзистенцији и оштро нарезивање дрвеном летвом како би следећи слој финог хидрауличног кречног малтера добро прионуо на подлогу. Укупна дебљина малтера према постојећем.				

	Наносе финог хидрауличког кречног малтера извести у два слоја укупне дебљине 3mm према упутствима произвођача. Малтерисање извести као малтерисање са извлачењем нутни а на угловима и око отвора приземља са у форми тесаника са "буњастом" обрадом. Извлачење нутни извршити пажљиво, према шеми из пројекта, водећи рачуна о карактеристикама малтера и процесима рада. Оне морају бити правих и оштрих ивица на размацама које одреди надзорни орган писаним путем. Извлачити их профилисаним летвицама завијеним у стреч фолију како би се лако и без оштећења вадиле након стабилизације малтера. На угловима и саставима извршити пажљиво геровање.				
	Завршни слој приликом "буњасте" обраде извести у хидраулично-кречним грубим малтером, са крупним копаним природним песком, на претходно правилно припремљеној подлози према упутству произвођача. Ценом обухватити заштиту изведеног малтерисања од пребрзог сушења, односно лоших временских услова. Обрачун по m2 ортогоналне површине измалтерисане површине, отвори се не одбијају, ништа се не развија и не додаје. Еквивалент: Röfix 665 малтер за попуњавање, 675 шприц, 695 темељни малтер, 380 фини малтер, 765 завршни за "буњасту" обраду.	m2	698,00		
	<b>УКУПНО ЗИДАРСКИ РАДОВИ 4:</b>				
<b>5</b>	<b>ЛИМАРСКИ РАДОВИ</b>				
<b>5.1.</b>	Израда и монтажа одводних олучних цеви од поцинкованог лима, развијене ширине до 50cm, $\emptyset$ 15 cm, дебљине лима 0,60mm. Делови олучних цеви морају да улазе један у други минимум 50 mm и да се залетују калајем 60% (позиција спајања делова олучних цеви не сме бити на позицији продора цеви кроз венац). Поцинковане обујмице са држачима поставити на размаку од 200 cm. Цеви морају бити удаљене од зида минимум 20 mm. Ценом обухватити сав ситан и потрошни материјал и уградњу тврде цеви на позицијама продора олучне вертикале кроз венац. Завршетак олучне цеви у складу са партерним решењем атријума. Обрачун по m1 уграђеног олука.	m1	15,00		

5.2.	Израда и монтажа самплеха испод лежећег олука од поцинкованог лима, d=0,60 mm. Окапницу самплеха препустити преко ивице венца 3 цм. Самплекс постављен преко венца за подлогу причврстити преко пакница уграђених у виду ластиног репа или утипловати, на размаку 33-50цм. Поцинковане шрафове преклопити парчетом цинка и залетовати. Везе лима остварити у свему према постојећем стању. У цену позиције улази израда самплеха, монтажа и радови на припреми постојеће подлоге за монтажу самплеха или изради нове подлоге у свему према затеченом стању. Обрачун по m2 самплеха.	m2	30,40		
5.3.	Опшивање венаца, солбанка и сл поцинкованим лимом, d=0,60 mm. <b>Код солбанка стране према зиду и штоку прозора посићи у вис до 25мм и учврстити у шток прозора уквивањем на размаку 50-80мм. Предњу страну солбанка причврстити за дрвене пакнице.</b> Приликом опшивања венава задњу страну лима подићи у вис најмање 10цм, дупло превити и подвући под малтер.				
	Лим саставити фалцевима у свему према затеченом стању. Између фалцева лим причврстити хафтерима. Испод лима припремити подлогу у свему према затеченом стању и поставити слој тер папира. У цену позиције улази опшивање венца, тер папир и радови на припреми постојеће подлоге за монтажу опшава или изради нове подлоге у свему према затеченом стању. Обрачун по m1 венца.				
	1) подеони венац испод прозора, Д3, рш до 66 цм	m1	45,00		
	2) подеони венац, Д3, рш до 40 цм	m1	63,00		
	3) подеони венац испод прозора, Д2, рш до 66 цм	m1	38,00		
	4) подеони венац, Д2, рш до 40 цм	m1	63,00		
	5) подеони венац испод прозора, Д2-а, рш до 66 цм	m1	19,00		
	6) подеони венац Д5, рш до 40 цм	m1	5,00		
	7) опшав куле изнад поткр.венца, Д5	m2	20,00		
	8) солбанци прозора 2.спрата, рш до 33 цм	m1	11,00		
	9) надпрозорни и подпрозорни опшав прозора куле, рш до 40 цм	m1	3,50		
	10) опшав надвратне греде, рш до 40 цм	m1	2,50		
	<b>УКУПНО ЛИМАРСКИ РАДОВИ 5:</b>				

	<b>6</b>	<b>СТОЛАРСКИ РАДОВИ</b>				
<b>6.1.</b>		<b>Рестаурација, конзервација и санација постојећих двокрилних дрвених врата са лучним надсветлом, укупне дим. 1,90x2,54+1,25 m.</b> Пажљиво очистити све делове врата од старе боје и других наслага. Чишћење извести хемијским и физичким путем, пажљиво да се дрво и профилације не оштете и дрво не промени боју. Детаљно прегледати врата и ампасовати, дотрајале делове пажљиво заменити новим у свему према оригиналу. Проверити стаклене површине и по потребе заменити истом врстом стакла, равно провидно.				
		Оков прегледати, очистити и поправити, делове који недостају урадити по узору на првобитне истим материјалом и техником израде. Све делове од кованог гвожђа и метала након темељног чишћења третирају антикорозивном заштитом и два пута бојом за метал. Све дрвене елементе импрегнирати у циљу заштите дрвета од гљивица и паразита. Пре фарбања све површине фино избрусити и очистити, китовати оштећења и пукотине и потом опет фино избрусити и бојити лазурном бојом три пута са додатком лака, по избору и упутству надзорног органа.				
		Обрачун по комаду.				
		ознака I - дим. 1,90x2,54+1,25 м, двокрилна	ком.	1,00		
<b>6.2.</b>		<b>Рестаурација, конзервација и санација постојећих двокрилних дрвених врата, укупне дим. 1,35x2,50 m.</b> Пажљиво очистити све делове врата од старе боје и других наслага. Чишћење извести хемијским и физичким путем, пажљиво да се дрво и профилације не оштете и дрво не промени боју. Детаљно прегледати врата и ампасовати, дотрајале делове пажљиво заменити новим у свему према оригиналу. Проверити стаклене површине и по потребе заменити истом врстом стакла, равно провидно.				
		Оков прегледати, очистити и поправити, делове који недостају урадити по узору на првобитне истим материјалом и техником израде. Све делове од кованог гвожђа и метала након темељног чишћења третирају антикорозивном заштитом и два пута бојом за метал. Све дрвене елементе импрегнирати у циљу заштите дрвета од гљивица и паразита. Пре фарбања све површине фино избрусити и очистити, китовати оштећења и пукотине и потом опет фино избрусити и бојити лазурном бојом три пута са додатком лака, по избору и упутству надзорног органа.				
		Обрачун по ком				
		ознака II - дим. 1,35x2,50 м, двокрилна	ком.	1,00		

6.3.	<p><b>Једноструки двокрилни прозор са надсветлом.</b> Рестаурација, конзервација и санација постојећих оквира једноструких двокрилних прозора са надсветлом, демонтирања крила и надсветла, израда и монтажа нових крила и надсветла са застакљивањем, уградњом окова и финалном обрадом комплетног прозора.</p>				
	<p><b>оквир:</b> Извршити уклањање старе боје хемијским и физичким путем, врло пажљиво да се дрво и профилације не оштете а дрво не промени боју. Дотрајале делове пажљиво заменити новим у свему према оригиналу или оштећене елементе санирати плумбирањем слабих делова епоксидним двокомпонентним лепком и струготином од исте врсте дрвета.</p>				
	<p><b>крила и надсветло:</b> Израда и постављање крила и надсветла, застакљених термо стаклом. Крила и надсветло израдити од првокласне и суве јеле и смрче, по узору на демонтирана крила и надсветло. Оков поставити по узору на постојећи. Између крила и штока поставити заптивач од синтетичке гуме. Крила прозора и надсветло застаклити термо изолационим Флот стаклом <math>d=4+12+4</math> mm, постављеним преко подметача од нерђајућег материјала и китовати одговарајућим китом.</p>				
	<p><b>обрада целог прозора:</b> Пребрусити фином шмирглом, нанети подлогу од фирнајза са додатком уљане боје. Извршити предкитовање и превлачење уљаним китом, брушење и надкитовање. Бојити уљаном бојом први пут, по сушењу брусити и надкитовати уљаним китом. Бојити уљаном бојом, други пут. Фино брусити, исправити емајл китом и бојити мат емајл лаком. У цену позиције улази демонтирања крила и надсветла, утовар демонтираних елемената столарије и одвоз на место које одреди Инвеститор. Обрачун по комаду.</p>				
	<p>- тип 2, дим. 1,40 x 2,45m.....ЈП.....3,43 m<sup>2</sup></p>	ком.	2,00		
	<p>- тип 4, дим. 1,34 x 2,40m.....ЈП.....3,43 m<sup>2</sup></p>	ком.	3,00		
	<p>- тип 7, дим. 1,25 x 2,54m.....ЈП.....3,17 m<sup>2</sup></p>	ком.	1,00		
6.4.	<p><b>Двоструки двокрилни прозор са надсветлом.</b> Рестаурација, конзервација и санација постојећих оквира двоструких двокрилних прозора са надсветлом, демонтирања крила и надсветла, израда и монтажа нових крила и надсветла са застакљивањем, уградњом окова и финалном обрадом комплетног прозора.</p>				
	<p><b>оквир:</b> Извршити уклањање старе боје хемијским и физичким путем, врло пажљиво да се дрво и профилације не оштете а дрво не промени боју. Дотрајале делове пажљиво заменити новим у свему према оригиналу или оштећене елементе санирати</p>				

		пломбирањем слабих делова епоксидним двокомпонентним лепком и струготином од исте врсте дрвета.				
		<b>крила и надсветло:</b> Израда и постављање крила и надсветла, застакљених равним провидним Флот стаклом д=4 mm. Крила и надсветло израдити од првокласне и суве јеле и смрче, по узору на демонтирана крила и надсветло. Оков поставити по узору на постојећи. Стакло заптити одговарајућим китом.				
		<b>обрада целог прозора:</b> Пребрусити фином шмирглом, нанети подлогу од фирнајза са додатком уљане боје. Извршити предкитовање и превлачење уљаним китом, брушење и надкитовање. Бојити уљаном бојом први пут, по сушењу брусити и надкитовати уљаним китом. Бојити уљаном бојом, други пут. Фино брусити, исправити емајл китом и бојити мат емајл лаком. У цену позиције улази демонтажа крила и надсветла, утовар демонтираних елемената столарије и одвоз на место које одреди Инвеститор. Обрачун по комаду.				
		- тип 1, дим. 1,40 x 2,45m.....ДП.....3,43 m <sup>2</sup>	ком.	8,00		
		- тип 3, дим. 1,34 x 2,40m.....ДП.....3,21 m <sup>2</sup>	ком.	8,00		
6.5.		<b>Једноструки двокрилни прозор са надсветлом (крила замењена).</b> Реставрација, конзервација и санација постојећих једноструких двокрилних прозора са надсветлом и финалном обрадом комплетног прозора.				
		Извршити уклањање старе боје хемијским и физичким путем, врло пажљиво да се дрво и профилације не оштете а дрво не промени боју. Дотрајале делове пажљиво заменити новим у свему према оригиналу или оштећене елементе санирати пломбирањем слабих делова епоксидним двокомпонентним лепком и струготином од исте врсте дрвета.				
		<b>напомена:</b> Крила прозора су замењена новим крилима застакљеним термо изолационим стаклом. Иста се третирају чишћењем и финалном обрадом по потреби.				



	<p><b>обрада целог прозора:</b> Пребрусити фином шмирглом, нанети подлогу од фирнајза са додатком уљане боје. Извршити предкитовање и превлачење уљаним китом, брушење и надкитовање. Бојити уљаном бојом први пут, по сушењу брусити и надкитовати уљаним китом. Бојити уљаном бојом, други пут. Фино брусити, исправити емајл китом и бојити мат емајл лаком. У цену позиције улази демонтажа крила и надсветла, утовар демонтираних елемената столарије и одвоз на место које одреди Инвеститор.</p> <p>Обрачун по комаду.</p>				
	- тип 6, дим. 1,25 x 2,54m.....ЈП.....3,17 m2	ком.	3,00		
	- тип 8, дим. 1,00 x 3,05m.....ЈП.....3,05 m2	ком.	3,00		
	- тип 10, дим. 0,90 x 2,20m.....ЈП.....1,98 m2	ком.	3,00		
	- тип 12, дим. 0,64 x 2,17m.....ЈП.....1,39 m2	ком.	2,00		
	- тип 14, дим. 1,10 x 1,90m.....ЈП.....2,09 m2	ком.	6,00		
	- тип 15, дим. 1,10 x 2,38m.....ЈП.....2,62 m2	ком.	3,00		
	- тип 17, дим. 1,10 x 1,65m.....ЈП.....1,81 m2	ком.	6,00		
6.6.	<p><b>Двоструки двокрилни прозор са надсветлом (крила замењена).</b> Рестаурација, конзервација и санација постојећих двоструких двокрилних прозора са надсветлом и финалном обрадом комплетног прозора.</p>				
	<p>Извршити уклањање старе боје хемијским и физичким путем, врло пажљиво да се дрво и профилације не оштете а дрво не промени боју. Дотрајале делове пажљиво заменити новим у свему према оригиналу или оштећене елементе санирати пломбирањем слабих делова епоксидним двокомпонентним лепком и струготином од исте врсте дрвета.</p>				
	<p><b>напомена:</b> Крила прозора су замењена новим крилима застакљеним термо изолационим стаклом. Иста се третирају чишћењем и финалном обрадом по потреби.</p>				
	<p><b>обрада целог прозора:</b> Пребрусити фином шмирглом, нанети подлогу од фирнајза са додатком уљане боје. Извршити предкитовање и превлачење уљаним китом, брушење и надкитовање. Бојити уљаном бојом први пут, по сушењу брусити и надкитовати уљаним китом. Бојити уљаном бојом, други пут. Фино брусити, исправити емајл китом и бојити мат емајл лаком. У цену позиције улази демонтажа крила и надсветла, утовар демонтираних елемената столарије и одвоз на место које одреди Инвеститор.</p>				

		Обрачун по комаду.				
		- тип 5, дим. 1,25 x 2,54m.....ДП.....3,17 m2	ком.	7,00		
		- тип 9, дим. 1,00 x 2,60m.....ДП.....2,60 m2	ком.	3,00		
		- тип 13, дим. 0,90 x 1,56m.....ДП.....1,40 m2	ком.	1,00		
		- тип 16, дим. 1,10 x 2,38m.....ДП.....2,62 m2	ком.	3,00		
<b>6.7.</b>		<b>Двокрилне шалукатре са надсветлом.</b> <i>Рестаурација, конзервација и санација постојећих двокрилних шалукатри са надсветлом и финалном обработом комплетног прозора.</i>				
		Извршити уклањање старе боје хемијским и физичким путем, врло пажљиво да се дрво и профилације не оштете а дрво не промени боју. Дотрајале делове пажљиво заменити новим у свему према оригиналу или оштећене елементе санирати пломбирањем слабих делова епоксидним двокомпонентним лепком и струготином од исте врсте дрвета.				
		<b>Уколико се раде нова крила шалукатри,</b> израдити их од првокласне и суве јеле и смрче, по узору на демонтирана крила и надсветло. Оков поставити по узору на постојећи.				
		<b>обрада целог прозора:</b> Пребрусити фином шмирглом, нанети подлогу од фирнајза са додатком уљане боје. Извршити предкитовање и превлачење уљаним китом, брушење и надкитовање. Бојити уљаном бојом први пут, по сушењу брусити и надкитовати уљаним китом. Бојити уљаном бојом, други пут. Фино брусити, исправити емајл китом и бојити мат емајл лаком. У цену позиције улази демонтажа крила и надсветла, утовар демонтираних елемената столарије и одвоз на место које одреди Инвеститор. Обрачун по комаду.				
		- тип 11, дим. 0,70 x 2,00m.....1,40 m2	ком.	4,00		
		<b>УКУПНО СТОЛАРСКИ РАДОВИ 6:</b>				
<b>7</b>		<b>БРАВАРСКИ РАДОВИ</b>				
<b>7.1.</b>		Рестаурација решетке прозора од кованог гвожђа. Делове који недостају или су дотрајали израдити и поставити по узору на постојеће. Евентуалне варове идеално обрусити. Скинути стару боју хемијским и физичким средствима, брусити и очистити. На решетке нанети импрегнацију, основну боју и обојити два пута бојом за метал у тону који одреди служба заштите. Обрачун по м2 решетке.	м2	38,72		
		<b>УКУПНО МОЛЕРСКО-ФАРБАРСКИ РАДОВИ 7:</b>				

	<b>8</b>	<b>МОЛЕРСКО-ФАРБАРСКИ РАДОВИ</b>				
<b>8.1.</b>		<p>Набавка материјала и бојење фасадних површина, квалитетном паропропусном фасадном силикатном бојом, у два слоја, у свему по технологији и упутству изабраног произвођача. Бојење се врши у два до три тона по избору конзерваторског надзора.</p> <p>Малтерисане површине морају бити потпуно суве пре бојења (минимум 14 дана од наношења завршног слоја малтера). Пре почетка бојења у сарадњи са надзорним органом урадити пробне узорке који улазе у цену.</p> <p>Обрачун по m2 ортогоналне пројекције, без одбијања и без развијања.</p> <p>Еквивалент: Röfix PE 225 RENO 1 K; JUB; Vaumit;</p>	m2	899,37		
		<b>УКУПНО МОЛЕРСКО-ФАРБАРСКИ РАДОВИ 8:</b>				
	<b>9</b>	<b>КОНЗЕРВАТОРСКО-РЕСТАУРАТОРСКИ РАДОВИ</b>				
<b>9.1.</b>		<p>Рестаурација орнаменталне пластике. Проверити везу са подлогом и по потреби пластику поново анкерovati. Постојећу пластику очистити од боје и свих наслага ликорезачким алатима. По завршеном чишћењу извршити рестаурацију, односно надоградњу оштећених или делова који недостају и фину обраду површина пластике. Материјал за рестаурацију пластике мора бити истог или одговарајућег састава, гранулације и боје, по узору на постојећи и идентичног начина обраде. Ивице морају да буду оштре, равне, фино заобљене, површине фино обрађене и припремљене за бојење. У цену позиције улази демонтажа, обрада, евентуално изливање нових елемената и анкеровање након репарације. Обрачун по комаду.</p>				
		<b>ОП 1</b> , рестаурација конзоле поткровног венца, дим.35x24цм, висине 20цм; у зонама са каменим поткровним венцем, све конзоле демонтирати ради чишћења малтера са венца;	kom	76,00		
		<b>ОП 2</b> , рестаурација тракасте киме, висине 8цм	m1	30,00		
		<b>ОП 3</b> , рестаурација капитела пиластра, дим. 50x24 цм,висине 42 цм	kom	30,00		
		<b>ОП 4</b> , рестаурација капитела прозора, дим. 36x36 цм,висине 11 цм	kom	22,00		
		<b>ОП 5</b> , рестаурација плитко рељефног грба на 3.спрату, дим око 50x60 цм	kom	2,00		
		<b>ОП 6</b> , рестаурација капитела пиластра, дим.35x20, висине 20 цм	kom	7,00		
		<b>ОП 7</b> рестаурација конзоле поткровља, дим.29x14, висине 20 цм	kom	45,00		

9.2.	Рестаураторско-конзерваторски радови на фасадним површинама на којима је примењена техника зграфита или осликавања фасадних површина (након подизања фасадне скеле утврдиће се која врста технике је примењен, зграфито или осликавање). У цену позиције улази комплетан рад са материјалом сликара конзерватора на стабилизацији и рестаурацији површина и/или примена постојеће технике на позицијама где је исти у великој мери оштећен или не постоји (осим уклањања и малтерисања површина када је носећи слој у великој мери оштећен).				
	Напомена: Након подизања фасадне скеле обезбедити стручној служби завода за заштиту споменика културе приступ овим површинама у циљу техничког снимања, фотодокументовања, утврђивања врсте примењене технике, анализа, израде шаблона и слично. Обрачун по м2 третиране површине.	m2	39,50		
9.3.	Израда калупа, изливање и постављање нове орнаменталне пластике од водоотпорног гипса, према пројекту. На основу модела који је израђен према најбоље очуваном елементу постојећег, претходно одабраном од стране конзерваторског надзора, направити калуп од гипса. Све ивице и површине морају бити fine, квалитетно обрађене и премазане шелаком, тачно по моделу. Пластику армирати, рабицирати, поставити анкере за уградњу и излити од гипсаног малтера.				
	По завршеном изливању и сушењу све површине и ивице, по потреби фино обрусити. Пластику поставити и одговарајућим анкерима причврстити за подлогу, по детаљима и упутствима конзерваторског надзора. Отворе анкеровања, саставе пластике и подлоге ретуширати и фино обрадити. Обрачун по комаду изведеног елемента или дужног метра.				
	тракаста кима, висине 8 цм	m1	10,00		
9.4.	Конзервација и рестаурација степеника од каменог масива. Висина степеника је 15 цм. По потреби извршити парцијалну консолидацију нестабилних делова акрилном емулзијом.				
	Уклањање анорганских онечишћења и наслага фарбе воденом маглицом или микропескирањем. Прецизно уклањање остатака малтера и претходних интервенција (цементних и сл. плумби) механичким путем уз употребу финог алата, водећи рачуна да се површина камена не оштети. Реконструкција недостајућих делова и оштећења репаратурним малтером, који ће својим хемијско-физичким својствима одговарати постојећем природном				





## XII. ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О ТЕХНИЧКОЈ ОПРЕМЉЕНОСТИ

У вези са чланом 76. став 2. Закона , \_\_\_\_\_, изјављујем да располажем опремом за извођење предметних радова , чија је врста, количина , година производње , облик поседовања и садашња вредност, наведена у следећој табели:

Ред. бр.	Врста и тип	Количина	Година производње	Облик поседовања (својина, закуп, лизинг)	Напомена
1.		јединица			
2.		јединица			
3.		јединице			
4.		јединице			
5.		јединице			
6.		јединице			
7.		јединице			
8.		јединице			
9.		јединице			
10.		јединице			
11.		јединице			
12.		јединице			
13.		јединице			

Потпис овлашћеног лица:

МП \_\_\_\_\_

### XIII. ОБРАЗАЦ РЕФЕРЕНТНЕ ЛИСТЕ

У вези са чланом 76. став 2. Закона , \_\_\_\_\_, изјављујем да сам у претходном периоду од \_\_\_\_\_ година, реализовао или учествовао у реализацији уговора, чија листа је наведена у следећој табели:

Редни бр.	Назив уговора (навести назив објекта, врсту радова, површина и намена објекта)	Година завршетка реализације уговора	Наручилац	Вредност (динара без ПДВ-а)

Збир вредности реализованих уговора: \_\_\_\_\_ динара без ПДВ-а.

Напомена: Уз ову листу потребно је приложити уговоре, окончане ситуације и потврде чији је образац садржан у делу XV. Потврда о реализацији раније закључених уговора.

Потпис овлашћеног лица:

\_\_\_\_\_  
МП



#### XIV. ПОТВРДА О РЕАЛИЗАЦИЈИ РАНИЈЕ ЗАКЉУЧЕНИХ УГОВОРА

Назив наручиоца:  
Седиште наручиоца:  
Матични број:  
ПИБ:

На основу члана 76.став 2. Закона о јавним набавкама наручилац издаје:

#### ПОТВРДУ

Да је понуђач \_\_\_\_\_  
(назив, седиште извођача радова/понуђача) за потребе наручиоца \_\_\_\_\_,  
квалитетно и у уговореном року извршио следеће радове:

- 1) \_\_\_\_\_
- 2) \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_, (навести врсту радова), у  
вредности од \_\_\_\_\_ динара без ПДВ-а,  
(словима: \_\_\_\_\_ динара без ПДВ-а), а на основу  
уговора број \_\_\_\_\_ од \_\_\_\_ . \_\_\_\_ . \_\_\_\_ . године.

Датум почетка радова: \_\_\_\_\_

Датум завршетка радова: \_\_\_\_\_

Навести у ком облику је изводио радове: \_\_\_\_\_ извођач, подизвођач, члан групе

Ова потврда се издаје ради учешћа у поступку јавне набавке и за друге сврхе се не може  
употребити.

Контакт лице наручиоца: \_\_\_\_\_, телефон: \_\_\_\_\_.

Потпис овлашћеног лица

МП \_\_\_\_\_

**Напомена:** Свака злоупотреба и нетачни подаци у овој потврди могу произвести материјалну и кривичну одговорност. Ова потврда се са Обрасцем референтне листе подноси уз понуду.

**XV. ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О ДОСТАВЉАЊУ ПОЛИСЕ ОСИГУРАЊА**

Понуђач \_\_\_\_\_, даје

**ИЗЈАВУ  
О ДОСТАВЉАЊУ ПОЛИСЕ ОСИГУРАЊА**

Изјављујем, да се понуђач \_\_\_\_\_, обавезује да ће, уколико у поступку јавне набавке радова - - **Набавка радова на санацији фасада атријума објекта Градске управе града Сомбора (зграда Жупаније) ЈН бр 404-130/2017- VIII** буде изабран као најповољнији и уколико понуђач приступи закључењу уговора о извођењу радова, одмах по закључењу уговора, а најкасније у року од 5 (пет) дана од дана закључења уговора, Наручиоцу доставити, оригинал или оверену копију полисе осигурања за извођење радова који су предмет јавне набавке и полису осигурања од одговорности за штету причињену трећим лицима и стварима трећих лица, са важношћу за цео период извођења радова тј. до предаје истих наручиоцу и потписивања записника о примопредаји радова.

Датум

Понуђач

М.П.

**Напомена:** Уколико понуду подноси група понуђача, Изјаву потписује овлашћени представник групе понуђача.

**XVI. ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О ОБИЛАСКУ ЛОКАЦИЈЕ ЗА ИЗВОЂЕЊЕ РАДОВА И  
ИЗВРШЕНОМ УВИДУ У ПРОЈЕКТНУ ДОКУМЕНТАЦИЈУ**

Понуђач \_\_\_\_\_, даје следећу

**ИЗЈАВУ  
О ОБИЛАСКУ ЛОКАЦИЈЕ ЗА ИЗВОЂЕЊЕ РАДОВА И ИЗВРШЕНОМ УВИДУ У  
ПРОЈЕКТНУ ДОКУМЕНТАЦИЈУ**

Понуђач \_\_\_\_\_, са седиштем у \_\_\_\_\_, по пријави коју је поднео Наручиоцу и обавештењу Наручиоца, дана \_\_\_\_\_. године, обишао је локацију где ће се изводити радови који су предмет јавне набавке, детаљно је прегледао локацију и извршио увид у пројектно техничку документацију и добио све неопходне информације потребне за припрему понуде. Такође изјављујемо да смо упознати са свим условима градње и да они, сада видљиви, не могу бити основ за било какве накнадне промене у цени ни обиму радова.

Датум

Потпис,

\_\_\_\_\_

МП

\_\_\_\_\_

За Наручиоца: \_\_\_\_\_ М.П.  
(п о т п и с)

**Напомена:** Обилазак локације је додатни услов који морају да испуне понуђачи како би понуда била прихватљива. Образац потписује овлашћени представник понуђача односно овлашћени члан групе понуђача и представник Наручиоца.