|  |  |
| --- | --- |
|  | KLINIČKI CENTAR VOJVODINE **KLINIČKI CENTAR VOJVODIN**E |

**КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА**

Комплетна реконструкција објекта Центра за судску медицину, токсикологију и молекуларну генетику (бивша зграда патологије) са постављањем међуспратне и кровне конструкције укупне површине 800 м²

**ОТВОРЕНИ ПОСТУПАК**

**БРОЈ 225-13-О**

**Нови Сад, 2013.**

На основу Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС” бр. 124/2012, у даљем тексту: Закон), и Правилника о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки и начину доказивања испуњености услова („Сл. гласник РС” бр. 29/2013), Одлуке о покретању поступка предметне јавне набавке и Решења о образовању комисије за предметну јавну набавку, припремљена је:

**КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА**

**у отвореном поступку јавне набавке радова бр 225-13-О -** Комплетна реконструкција објекта Центра за судску медицину, токсикологију и молекуларну генетику (бивша зграда патологије) са постављањем међуспратне и кровне конструкције укупне површине 800 м²

Конкурсна документација садржи:

[1. ОПШТИ ПОДАЦИ О НАБАВЦИ 4](#_Toc370816124)

[2. ПОДАЦИ О ПРЕДМЕТУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ 5](#_Toc370816125)

[3. ОПИС ПРЕДМЕТА ЈАВНЕ НАБАВКЕ 6](#_Toc370816126)

[4. ТЕХНИЧКА ДОКУМЕНТАЦИЈА ПРЕДМЕТА ЈАВНЕ НАБАВКЕ 7](#_Toc370816127)

[5. УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛ. 75. И 76. ЗАКОНА И УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ ТИХ УСЛОВА 8](#_Toc370816128)

[6. УПУТСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ 13](#_Toc370816129)

[7. РАЗРАДА КРИТЕРИЈУМА 22](#_Toc370816130)

[8. МОДЕЛ УГОВОРА 23](#_Toc370816131)

[9. ИЗЈАВА О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ 26](#_Toc370816145)

[10. ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О ПОШТОВАЊУ ОБАВЕЗА 27](#_Toc370816146)

[11. ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О НЕПРЕДВИЂЕНИМ И НАКНАДНИМ ТРОШКОВИМА И ВИШКУ РАДОВА 28](#_Toc370816147)

[12. ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ 29](#_Toc370816148)

[13. ОБРАЗАЦ ТРОШКОВА ПРИПРЕМЕ ПОНУДЕ 30](#_Toc370816149)

[14. ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ 31](#_Toc370816150)

[15. РЕКАПИТУЛАЦИЈА РАДОВА 82](#_Toc370816151)

16. ОПШТИ ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ ИЗ ГРУПЕ ПОНУЂАЧА ………………….83

[17. OПШТИ ПОДАЦИ О ПОДИЗВОЂАЧИМА 8](#_Toc370816152)4

## ОПШТИ ПОДАЦИ О НАБАВЦИ

|  |  |
| --- | --- |
| **Наручилац** | КЛИНИЧКИ ЦЕНТАР ВОЈВОДИНЕ,  ул. Хајдук Вељкова бр.1, Нови Сад, (www.кцв.рс). |
| **Врста поступка** | Предметна јавна набавка се спроводи у отвореном поступку, у складу са Законом и подзаконским актима којима се уређују јавне набавке. |
| **Предмет јавне набавке** | Предмет јавне набавке радова бр.225-13-Оје Комплетна реконструкција објекта Центра за судску медицину, токсикологију и молекуларну генетику (бивша зграда патологије) са постављањем међуспратне и кровне конструкције укупне површине 800 м². |
| **Циљ поступка** | Поступак јавне набавке се спроводи ради закључења уговора. |
| **Напомена**:   * У питању је резервисана јавна набавка * Спроводи се електронска лицитација | Не  Не |
| **Контакт** | Служба за немедицинске јавне набавке |
| **Телефон (или други контакт)** | 021/487-22-27 |

## ПОДАЦИ О ПРЕДМЕТУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ

|  |  |
| --- | --- |
| **Предмет јавне набавке** | Предмет јавне набавке радова бр. 225-13-ОјеКомплетна реконструкција објекта Центра за судску медицину, токсикологију и молекуларну генетику (бивша зграда патологије) са постављањем међуспратне и кровне конструкције укупне површине 800 м². |
| **Назив и ознака из општег речника** | 45111100-радови на рушењу,45111220-радови на крчењу,45111200-радови на припреми и рашчишћавању градилишта, 45261210-кровопокривачки радови,45311100-радови на постављању електричних инсталација, 45331100 радови на инсталацији централног грејања ,45312100-радови на уградњи алармног противпожарног система, 45312310-радови на уградњи громобранске заштите, 45314000 уградња телекомуникационе опреме, 45410000-малтерисање, 45421000-столарски радови и уградња столарије,45421160- браварски радови, 45431100-постављање подних плочица, 45431200-постављање зидних плочица, 45432100- радови на постављању подова и подних облога, 45442100-бојадерски радови,45231300- радови на изградњи цевовода за воду и канализацију,45262310-армирачко бетонски радови,45262300- бетонски радови, 45262500- зидарски радови,45314200-уградња телефонских водова, 45314320- полагање каблова за рачунарске мреже, 453151000-постављење електротехничке инсталације,45332200 радови на инсталацији санитарне опреме,45324000-постављање гипсаних плоча, 45311100 радови на постављању електричних инсталација, 45232310-радови на изградњи телефонских водова, 39112000 -столице, 39112100, 39122100 –ормари, 39121000 писаћи столови и радне површине, 39136000-вешалице за капуте, 39121200- радне површине. 39711130- фрижидери. 39711362-микроталасне пећнице, 45451000-декораторски радови. |

**Предмет јавне набавке није обликован по партијама.**

**Наручилац не спроводи поступак јавне набавке ради закључења оквирног споразума.**

## ОПИС ПРЕДМЕТА ЈАВНЕ НАБАВКЕ

*ВРСТА, ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ, КВАЛИТЕТ, КОЛИЧИНА И ОПИС ПРЕДМЕТА ЈАВНЕ НАБАВКЕ, НАЧИН СПРОВОЂЕЊА КОНТРОЛЕ И ОБЕЗБЕЂИВАЊА ГАРАНЦИЈЕ КВАЛИТЕТА*

|  |
| --- |
| Предмет јавне набавке је комплетна реконструкција објекта Центра за судску медицину, токсикологију и молекуларну генетику (бивша зграда патологије) са постављањем међуспратне и кровне конструкције укупне површине 800 м² Клиничког центра Војводине.    Понуђач се обавезује да изврши радове у свему према конкурсној документацији и својој понуди која ће бити саставни део уговора. |

## ТЕХНИЧКА ДОКУМЕНТАЦИЈА ПРЕДМЕТА ЈАВНЕ НАБАВКЕ

|  |
| --- |
| Конкурсна документација не садржи техничку документацију – пројекат.  Сви заинтересовани понуђачи могу пре давања понуда да изврше увид у пројекат предмета јавне набаке, и изађу на место радова уз претходну најаву Драгану Малиновићу, дипл. ел. инж. и Александру Пространу дипл. грaђ. инж., на тел: 021/529-445 сваког радног дана од 10-12 часова. |

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

Испуњеност обавезних услова за учешће у поступку јавне набавке, правно лице, физичко лице и предузетник као понуђач, или подносилац пријаве, доказује достављањем следећих доказа:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Бр. | УСЛОВИ | ДОКАЗИ | |  |
| **ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛАНА 75. ЗАКОНА** | | | | |
| 1. | Понуђач је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар. | Извод из регистра Агенције за привредне регистре, односно извод из регистра надлежног Привредног суда. | |  |
| 2. | Понуђач 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. | Доказ за **правно лице:**   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; 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; 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 неко од кривичних дела организованог криминала (захтев се може поднети према месту рођења или према месту пребивалишта законског заступника). Уколико понуђач има више законских заступника дужан је да достави доказ за сваког од њих.   Доказ за **предузетнике:**  -Извод из казнене евиденције надлежне Полицијске управе МУП да није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против заштите животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре (захтев се може поднети према месту рођења или према месту пребивалишта).  Доказ за **физичка лица:**  -Извод из казнене евиденције надлежне Полицијске управе МУП да није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против заштите животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре(захтев се може поднети према месту рођења или према месту пребивалишта). | |  |
| 3. | Понуђачу није изречена мера забране обављања делатности, која је на снази у време објављивања односно слања позива за подношење понуда | Доказ за **правно лице**:  -Потврде привредног и прекршајног суда да му није изречена мера забране обављања делатности, или потврде Агенције за привредне регистре да код овог органа није регистровано да му је као привредном друштву изречена мера забране обављања делатности, која је на снази у време објаве позива за подношење понуда;  Доказ за **предузетника**:  -Потврда прекршајног суда да му није изречена мера забране обављања делатности или потврде Агенције за привредне регистре да код овог органа није регистровано да му је као привредном субјекту изречена мера забране обављања делатности која је на снази у време објаве позива за подношење понуда;    Доказ за **физичка лица:**  -Потврда прекршајног суда да му није изречена мера забране обављања одређених послова. | |  |
| 4. | Понуђач је измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије или стране државе када има седиште на њеној територији. | Доказ за **правно лице / предузетнике / физичка лица:**  Уверења Пореске управе Министарства финансија и привреде да је измирио доспеле порезе и доприносе, и уверења надлежне локалне самоуправе да је измирио обавезе по основу изворних локалних јавних прихода, или потврду Агенције за приватизацију да се понуђач налази у поступку приватизације, не старија од два месеца пре отварања понуде**.**  **Овај доказ достављају сви понуђачи било да су правна лица или предузетници.** | |  |
| 5. | Понуђач има важећу дозволу надлежног органа за обављање делатности која је предмет јавне набавке, ако је таква дозвола предвиђена посебним прописом. | Доказ за **правно лице / предузетнике / физичка лица:**  важећа дозвола за обављање одговарајуће делатности, издате од стране надлежног органа, ако је таква дозвола предвиђена посебним прописом. | |  |
| **ДОДАТНИ УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛАНА 76. ЗАКОНА** | | | | |
| 6. | Да понуђач располаже неопходним финансијским и пословним капацитетом, тј. да нема ни један дан неликвидности у периоду од 3 године пре објављивања позива, односно од дана 29.10.2010. до 29.10.2013. године и да је остварио најмање 900.000.000,00 дин. укупно прихода за последње три године (2010, 2011, 2012). | | **Доказ за правно лице/предузетника/физичко лице:**  Потврда НБС о броју дана неликвидности за период од 29.10.2010. до 29.10.2013. године.  Потврду издаје:  Народна банка Србије, Дирекција за регистре и принудну наплату, Одељење за принудну наплату, Одсек за пријем основа и налога принудне наплате, Крагујевац. Потврда се може наручити електронски, слањем захтева са потребним подацима о фирми и исказом која се потврда жели).  Извештај о бонитету НБС (или АПР) или понуђачеви биланси стања и биланси успеха, или изводи из тих биланса, за претходне три обрачунске године (2010,2011. и 2012.год.). Потенцијални понуђачи којима још није завршен Извештај о бонитету за 2012. годину, морају доставити фотокопије биланса стања и биланса успеха за ту годину. | |
| 7. | Понуђач располаже довољним кадровским капацитетом- понуђач мора да има:  -минимално једног инжењера са лиценцом грађевинске струке или архитектонске струке  - минимално једног Инжењера са лиценцом електро струке  - минимално једног Инжењера са лиценцом машинске струке одговорног извођача радов  - минимум 10 радника који су грађевинске, машинске или електро струке свих степена стручности запослених на пословима који су у непосредној вези са предметом јавне набавке који ће бити одговорни за извршење уговора. | | Подуђач кадровски капацитет доказује достављањем: **За инжењере доставити**: фотокопију лиценце да су одговорни извођачи радова и фотокопију важеће потврде издата од Инжењерске коморе Србије која потврђује да је лиценца инжењера ваежећа. Доставити фотокопију радне књижице и фотокопија М-А (стари М2) образаца пријаве запослених на обавезно социјално осигурање. За носиоце лиценце који није запослен код понуђача: фотокопују уговора о делу или уговор о обављању привремених и повремених послова или други уговор о радном ангажовању на извођењу радова који су предмет јавне набавке. Понуђач треба да достави изјаву о одговорним извођачима, који ће бити именовани за извођење радова, и да ће наведена лица бити на располагању за време реализације предмета јавне набавке.  **За раднике доставити:** фотокопију радних књижица запослених и достављањем фотокопија фотокопија М-А (стари М2) образаца пријаве запослених на обавезно социјално осигурање. | |
| 8. | Понуђач располаже довољним техничким капацитетом- понуђач мора да има минимум 2 возила од тога минимум 1 Камиона кипер мин 7т ком и 1 (мање теретно) возило носивости од минимално 500 кг за превоз предмета јавне набавке. | | Понуђач технички капацитет доказује –за поседовање 2 возила од тога 1 камиона и 1 мање теретно возило – доставити потписану и оверену изјаву под пуном кривичном и материјалном одговорношћу и фотокопије саобраћајних дозвола. | |

* Докази из тачака 2. и 4. не могу бити старији од два месеца пре отварања понуда.
* Доказ из тачке 3. мора бити издат након објављивања позива за подношење понуда, односно слања позива за подношење понуда.
* **Уколико понуду подноси група понуђача** понуђач је дужан да за сваког члана групе достави наведене доказе да испуњава услове из члана 75. став 1. тач. 1) до 4), а доказ из члана 75. став 1. тач. 5) Закона, дужан је да достави понуђач из групе понуђача којем је поверено извршење дела набавке за који је неопходна испуњеност тог услова.

**Додатне услове група понуђача испуњава заједно.**

* **Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем**, понуђач је дужан да за подизвођача достави доказе да испуњава услове из члана 75. став 1. тач. 1) до 4) Закона, а доказ из члана 75. став 1. тач. 5) Закона, за део набавке који ће понуђач извршити преко подизвођача.
* Наведене доказе о испуњености услова понуђач може доставити у виду неоверених копија, а наручилац може пре доношења одлуке о додели уговора да тражи од понуђача, чија је понуда на основу извештаја за јавну набавку 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.
* Наручилац неће одбити понуду као неприхватљиву, уколико не садржи доказ одређен конкурсном документацијом, ако понуђач наведе у понуди интернет страницу на којој су подаци који су тражени у оквиру услова јавно доступни.
* 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, осим уколико подноси електронску понуду када се доказ доставља у изворном електронском облику.
* 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 прописани начин.

## УПУТСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ

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

Понуда се саставља на српском језику, ћириличним или латиничним писмом.

***2. НАЧИН НА КОЈИ ПОНУДА МОРА ДА БУДЕ САЧИЊЕНА***

Понуда се попуњава помоћу писаће машине, рачунара или хемијске оловке (штампаним словима, на обрацима који су саставни део конкурсне документације).

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

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

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

Понуду доставити непосредно или путем поште на адресу: **Клинички центар Војводине,** **21000 Нови Сад, Хајдук Вељкова број 1***,* искључиво преко писарнице Клиничког центра Војводине, са назнаком да је реч о понуди, уз обавезно **навођење предмета набавке и редног броја** набавке (подаци дати у поглављу 1. конкурсне документације).

На полеђини понуде обавезно ставити назнаку **„НЕ ОТВАРАТИ”.**

**Понуда се сматра благовременом уколико је примљена од стране наручиоца до датума (дана) и часа назначеног у Позиву за подношење понуда*.***

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

Понуда коју наручилац није примио у року одређеном за подношење понуда, односно која је примљена по истеку дана и сата до којег се могу понуде подносити, сматраће се неблаговременом.

***3. ПАРТИЈЕ***

Предмет 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.

Писано обавештење о измени, допуни или опозиву понуде понуђач доставља непосредно или путем поште на адресу: Клинички центар Војводине, 21000 Нови Сад, Хајдук Вељкова број 1, искључиво преко писарнице Клиничког центра Војводине, са назнаком да је реч о измени, допуни или опозиву понуде, уз обавезно навођење предмета набавке и редног броја набавке (подаци дати у поглављу 1. конкурсне документације).

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

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

***6. УЧЕСТВОВАЊЕ У ЗАЈЕДНИЧКОЈ ПОНУДИ ИЛИ КАО ПОДИЗВОЂАЧ***

Понуђач може да поднесе само једну понуду.

Понуђач који је самостално поднео понуду не може истовремено да учествује у заједничкој понуди или као подизвођач, нити исто лице може учествовати у више заједничких понуда.

У Обрасцу понуде, понуђач наводи на који начин подноси понуду, односно да ли подноси понуду самостално, или као заједничку понуду, или подноси понуду са подизвођачем.

***7. ПОНУДА СА ПОДИЗВОЂАЧЕМ***

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

Понуђач у Обрасцу понуденаводи 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 5. конкурсне документације, у складу са Упутством како се доказује испуњеност услова.

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

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

Наручилац не дозвољава пренос доспелих потраживања директно подизвођачу у смислу члана 80. став 9. Закона о јавним набавкама.

***8. ЗАЈЕДНИЧКА ПОНУДА***

Понуду може поднети група понуђача.

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

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

Група понуђача је дужна да достави све доказе о испуњености услова који су наведени у поглављу 5. конкурсне документације, у складу са Упутством како се доказује испуњеност услова.

Понуђачи из групе понуђача одговарају неограничено солидарно према наручиоцу.

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

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

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

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

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

Наручилац захтева да плаћање буде 100% аванс.

Плаћање се врши уплатом на рачун понуђача.

**9.2. Захтеви у погледу гарантног рока**

Наручилац захтева да понуђач да гарантни рок за радове који су предмет ове јавне набавке износи **две године од дана окончања радова** и извршеног техничког пријема свих радова предвиђених овом јавном набавком , и обавезује се да у периоду важења гаранције отклони све недостатке у вези са предметом овог уговора најкасније у року од 24 часа од дана пријема писане рекламације наручиоца, без обзира да ли је рекламација наручиоца упућена радним или нерадним даном.

Понуђач се обавезује да квалитет радова који су предмет овог уговора одговара у свему према важећим техничким нормативима, стандардима и прописима Републике Србије, Европске уније и захтевима из конкурсне документације, те да ће исте вршити обучени запослени код понуђача са одговарајућим алатом. У случају да се установи да радови, укључујући и уградни материјал који су предмет ове јавне набавкеодступају од стандарда, понуђач се обавезује да у најкраћем могућем рокуизврши замену уградног материјала и радовеуговореног квалитета, а најкасније у року од 24 часа од дана пријема писане рекламације наручиоца.

***9.3.* Захтев у погледу рока (испоруке добара, извршења услуге, извођења радова)**

Наручилац захтева да радове који су предмет овог уговора добављач отпочне у року од **три календарска дана од дана уплате аванса**, а да исте оконча у целости у року од \_\_\_ дана извођења радова (*најдуже* 60 *дана*) од дана отпочињања радова.

Место извршења радова је Центар за судску медицину, токсикологију и молекуларну генетику (бивша зграда патологије), која се налазе на адреси Хајдук Вељкова бр.1, Нови Сад.

**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**

Пре извођења радова који су предмет овог поступка, наручилац захтева да се на одговарајући начин заштите просторије, намештај и опрема како се иста не би оштетила за време извођења радова, као и да се води рачуна да се наведени предмети не оштете приликом њиховог померања за време извођења радова.

Наручилац захтева да се радови који су предмет овог поступка изводе и радним и нерадним данима до њиховог окончања.

Наручилац захтева да изабрани понуђач по завршетку радова који су предмет овог поступка изда Надзорном органу атест за уграђени материјал и опрему (за ставке наведене у тачки 13 Обрасца понуде), у супротном неће бити извршен пријем извршених радова.

Наручилац захтева да технички услови за извођење грађевинских и грађевинско занатских радова буду у складу за важећим Законима и прописима за поједине врсте радова.

Наручилац захтева да се лицу за праћење техничке реализације радова који су предмет ове јавне набавке непосредно, путем поште или преко писарнице наручиоца, доставља на контролу и оверу сва грађевинска документација везана за извршење овог уговора (грађевински дневник, обрачунски лист грађевинске књиге и ситуацију и сл.).

***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 додату вредност, са урачунатим свим трошковима које понуђач има у реализацији предметне јавне набавке, с тим да ће се за оцену понуде узимати у обзир цена без пореза на додату вредност.

У цену је урачуната цена предмета јавне набавке, испорука, монтажа и остали повезани трошкови.

Ако је у понуди исказана неуобичајено 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 искаже 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 и привреде.

Подаци о заштити животне средине се могу добити у Агенцији за заштиту животне средине и у Министарству енергетике, развоја и заштите животне средине.

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

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

Понуђач је дужан да уз понуду достави **регистровану бланко меницу и менично овлашћење за озбиљност понуде**, попуњено на износ од 10% од укупне вредности понуде без ПДВ-а, којом понуђачи гарантује испуњење својих обавеза у поступку јавне набавке.

Понуђач који је изабран као најповољнији је дужан да, приликом потписивања уговора, достави:

1. **банкарску гаранцију за повраћај авансног плаћања** у висини 100% исплаћеног аванса са роком важења најмање 30 дана дужим од дана до којег се изабрани понуђач обавезао да ће у целости окончати радове који су предмет овог поступка и тиме оправдати аванс, која је наплатива у случају да изабрани понуђач у целини или делимично не испуњава своје обавезе из уговора.
2. **банкарску гаранцију за добро извршење посла** у висини 10% од укупне вредности понуде без ПДВ-а са роком важења најмање 30 дана дужим од дана до којег се изабрани понуђач обавезао да ће у целости окончати радове који су предмет овог поступка, која је наплатива у случају да изабрани понуђач извршава своје обавезе из уговора, али не на начин и у роковима предвиђеним уговором.

Понуђач који је изабран као најповољнији је дужан да, по окончању, а приликом примопредаје радова који су предмет овог поступка, достави **регистровану бланко меницу и менично овлашћење за отклањање недостатака у гарантном року**, попуњено на износ од 10% од укупне вредности понуде без ПДВ-а, која је наплатива у случајевима предвиђеним конкурсном документацијом, тј. у случају да изабрани понуђач не испуњава своје обавезе из уговора које се односе на отклањање недостатака у гарантном року.

Банкарска гаранција понуђача мора бити издата од стране банке којој је додељен кредитни рејтинг најмање тређег нивоа кредитног квалитета (инвестициони ранг).

Банкарска гаранција мора садржати клаузуле: безусловна и наплатива на први позив.

Меница мора бити оверена печатом и потписана од стране лица овлашћеног за заступање, а уз исту мора бити достављено попуњено и оверено менично овлашћење – писмо, са назначеним износом

Понуђач је дужан да достави и **копију извода из Регистра**  **меница и овлашћења** који се налази на интернет страници Народне банке Србије, као доказ да је меница евидентирана и регистрована у Регистру меница и овлашћења, у складу са Законом о платном промету („Сл. лист СРЈ“, бр. 3/2002 и 5/2003 и „Сл. гласник Републике Србије“, бр. 43/2004, 62/2006, 111/2009 и 31/2011) и Одлуком о ближим условима, садржини и начину вођења регистра меница и овлашћења ( „Сл. гласник Републике Србије“, број 56/2011).

Средство обезбеђења траје најмање тридесет дана дуже од дана истека рока за коначно извршење обавезе понуђача која је предмет обезбеђења (извршење уговорне обавезе, истек гарантног рока и сл.).

Средство обезбеђења не може се вратити понуђачу пре истека рока трајања.

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

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

**14. ДОДАТНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ ИЛИ ПОЈАШЊЕЊА У ВЕЗИ СА ПРИПРЕМАЊЕМ ПОНУДЕ**

Заинтересовано лице може, у писаном обликутражити од наручиоца додатне информације или појашњења у вези са припремањем понуде, најкасније 5 дана пре истека рока за подношење понуде и то на један од следећих начина:

* поштом, на адресу наручиоца: **Клинички центар Војводине,** **21000 Нови Сад, Хајдук Вељкова број 1***,* искључиво преко писарнице Клиничког центра,
* путем факса, на број 021/487-22-44,
* електронском поштом, на адресу: [набавке@кцв.рс](mailto:набавке@kcv.rs), или
* лично, уз писано овлашћење понуђача који је понуду поднео.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Понуђач који се налази на списку негативних референци који води Управа за јавне набавке, у складу са чланом 83. Закона, а који има негативну референцу за предмет набавке који није истоврстан предмету ове јавне набавке, а уколико таквом понуђачу буде додељен уговор, дужан је дапреда средства обезбеђења тражена у тачки 12. Упутства понуђачима како да сачине понуду попуњену на износ 15% (уместо 10%***)*** од укупне вредности уговора без ПДВ-а, са роком важности који је тридесет дана (уместо десет дана) дужи од истека рока за коначно извршење обавезе понуђача која је предмет обезбеђења (извршење уговорне обавезе, истек гарантног рока и сл.).

Ако се за време трајања уговора промене рокови за извршење уговорне обавезе, важност средстава обезбеђења мора да се продужи.

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

Избор најповољније понуде ће се извршити применом критеријума **„*економски најповољнија понуда“.***

Разрада критеријума је у поглављу 7. конкурсне документације.

**18. 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 Наручилац применом критеријума економски најповољније понуде добије две или више понуда са једнаки бројем пондера, изабраће се она понуда оног понуђача који има највећу остварену нето добит у 2012. години.

**19. ПОШТОВАЊЕ ОБАВЕЗА КОЈЕ ПРОИЗИЛАЗЕ ИЗ ВАЖЕЋИХ ПРОПИСА**

Понуђач је дужан да у оквиру своје понуде достави изјаву дату под кривичном и материјалном одговорношћу да је поштовао све обавезе које произилазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да гарантује да је ималац права интелектуалне својине. (Образац изјаве, дат је у поглављу 10. конкурсне документације).

**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. НАЧИН И РОК ЗА ПОДНОШЕЊЕ ЗАХТЕВА ЗА ЗАШТИТУ ПРАВА ПОНУЂАЧА**

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

Захтев за заштиту права подноси се Републичкој комисији, а предаје наручиоцу. Примерак захтева за заштиту права подносилац истовремено доставља Републичкој комисији. Захтев за заштиту права доставља се непосредно или путем поште на адресу: **Клинички центар Војводине,** **21000 Нови Сад, Хајдук Вељкова број 1***,* искључиво преко писарнице Клиничког центра Војводине*,* са назнаком да је реч о захтеву за заштиту права, уз обавезно **навођење предмета набавке и редног броја** набавке (подаци дати је у поглављу 1. конкурсне документације).

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

Уколико се захтевом за заштиту права оспорава врста поступка, садржина позива за подношење понуда или конкурсне документације, захтев ће се сматрати благовременим уколико је примљен од стране наручиоца најкасније 7 дана пре истека рока за подношење понуда, без обзира на начин достављања. У том случају подношења захтева за заштиту права долази до застоја рока за подношење понуда.

После доношења одлуке о додели уговора из чл. 108. Закона или одлуке о обустави поступка јавне набавке из чл. 109. Закона, рок за подношење захтева за заштиту права је 10 дана од дана пријема одлуке.

Захтевом за заштиту права не могу се оспоравати радње наручиоца предузете у поступку јавне набавке ако су подносиоцу захтева били или могли бити познати разлози за његово подношење пре истека рока за подношење понуда, а подносилац захтева га није поднео пре истека тог рока.

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

Подносилац захтева је дужан да на рачун буџета Републике Србије уплати таксу у износу од 80.000,00 динара уколико оспорава одређену радњу наручиоца пре отварања понуда на број жиро рачуна: 840-742221843-57, шифра плаћања: 153, позив на број 97 50-016, сврха уплате: Републичка административна такса са назнаком јавне набавке на коју се односи (број или друга ознака конкретне јавне набавке), корисник: буџет Републике Србије.

Уколико подносилац захтева оспорава одлуку о додели уговора такса износи 80.000,00 динара уколико понуђена цена понуђача којем је додељен уговор није већа од 80.000.000 динара, односно такса износи 0,1 % понуђене цене понуђача којем је додељен уговор ако је та вредност већа од 80.000.000 динара.

Уколико подносилац захтева оспорава одлуку о обустави поступка јавне набавке или радњу наручиоца од момента отварања понуда до доношења одлуке о додели уговора или обустави поступка, такса износи 80.000,00 динара уколико процењена вредност јавне набавке (коју ће подносилац сазнати на отварању понуда или из записника о отварању понуда) није већа од 80.000.000 динара, односно такса износи 0,1 % процењене вредности јавне набавке ако је та вредност већа од 80.000.000 динара.

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

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

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

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

**НАПОМЕНА**: Наручилац напомиње понуђачима да су дужни да хитно и без одлагања потврде пријем свих докумената које им наручилац достави путем електронске поште или телефакса на адресе, односно бројеве, које су назначили у својим понудама.

Уколико понуђач  у року од 48 часова од часа доставе документа не потврди пријем документа који му је наручилац доставио електронском поштом или факсом, сматраће се да је документ достављен на дан у којем је истекао рок за потврду пријема.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| РАЗРАДА КРИТЕРИЈУМА **ПО ЈАВНОМ ПОЗИВУ БРОЈ 225-13-О –** Комплетна реконструкција објекта Центра за судску медицину, токсикологију и молекуларну генетику (бивша зграда патологије) са постављањем међуспратне и кровне конструкције укупне површине 800 м² Клиничког центра Војводине.  **1. УКУПНА ЦЕНА** **без ПДВа – по формули............................... до 70 пондера**    Најнижа цена  Број пондера се одређује по формули = ------------------------------------- x 70  Понуђена цена  **2. РОК ЗАВРШЕТКА РАДОВА...................................................... до 30 пондера**  Понуде са роком завршетка радова до 45 дана ...................................... 30 поена  Понуде са роком завршетка радова од 46 до 50 дана ................................ 20 поена  Понуде са роком завршетка радова од 51 до 55 дана ................................ 10 поена  Понуде са роком завршетка радова од 56 до 60 дана .................................. 5 поена  Дани се рачунају као дани извођења радова и не морају нужно одговарати календарским данима, с обзиром да надзорни орган може, ценећи временске услове и друге околности, одредити да конкретан календарски дан не буде и дан у којем се изводе радови.  Рок завршетка радова се рачуна од дана кад је уписан почетак радова у грађевински дневник.  Почетак радова се уписује у грађевински дневник најкасније трећег дана од дана уплате аванса.  Понуде са роком завршетка дужим од 60 дана неће бити узете у разматрање. МОДЕЛ УГОВОРА На основу члана 112. Закона о јавним набавкама („Службени гласник Републике Србије” бр. 124/12), а у складу са извештајем Комисије за јавну набавку и Одлуком о додели уговора, дана \_\_\_\_\_\_\_ године закључује се следећи  **УГОВОР**  **О ЈАВНОЈ НАБАВЦИ БРОЈ 225-13-О**  Уговорне стране:   1. **КЛИНИЧКИ ЦЕНТАР ВОЈВОДИНЕ**, ул. Хајдук Вељкова бр. 1, Нови Сад, ПИБ:.......................... Матични број: ........................................   Број рачуна: ............................................ Назив банке:......................................,  Телефон:............................Телефакс:....................................  (у даљем тексту: наручилац), кога заступа директор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.   1. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,   (*назив и адреса)*  ПИБ:.......................... Матични број: ........................................  Број рачуна: ............................................ Назив банке:......................................,  Телефон:............................Телефакс:......................................  (у даљем тексту: добављач), кога заступа \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ .  **Члан 1.**  Предмет овог уговора је набавка радова - грађевинско занатски радови на објекту Клинике за гинекологију и акушерство Клиничког центра Војводине -тражених у позиву за подношење понуда у отвореном поступку јавне набавке број 225-13-О.  **Члан 2.**  Добављач се обавезује да радове који је предмет овог уговора изврши у свему према својој понуди број \_\_\_\_\_\_\_\_\_ од дана \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ године која је саставни део овог уговора.  Цена радова из члана 1. овог уговора без пореза на додату вредност износи \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (словима: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_), односно са порезом на додату вредност износи \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (словима: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_).  Овако уговорена цена се сматра фиксном за време трајања уговора.  **Члан 3.**  Добављач се обавезује да радове који су предмет овог уговора отпочне у року од три дана од дана уплате аванса из члана 5. овог уговора, а да исте оконча у целости у року од \_\_\_ дана извођења радова (*најдуже 60 дана*) рачунајући од дана отпочињања радова.  Добављач се обавезује да пре извођења радова који су предмет овог уговора на одговарајућ начин заштити просторију, намештај и опрему како се иста не би оштетила за време извођења радова, као и да води рачуна да наведене предмете не оштети приликом њиховог померања за време извођења радова.  Добављач се обавезује да радовe који су предмет овог уговора изводи и радним и нерадним данима до њиховог окончања, осим у случају када надзорни орган одреди да се конкретног календарског дана радови не изводе због временских непогода и других оправданих околности.  Добављач се обавезује да лицу за праћење техничке реализације овог уговора из члана 8. овог уговора, непосредно, путем поште или преко писарнице наручиоца, доставља сву грађевинску документацију везану за извршење овог уговора (грађевински дневник, обрачунски лист грађевинске књиге и ситуацију и сл.) претходно контролисану и оверену од стране надзорног органа.  Добављач даје наручиоцу гаранцију за квалитет извршених радова који су предмет овог уговора у трајању од две године од дана завршетка радова, и обавезује се да у периоду важења гаранције отклони све недостатке у вези са радовима који су предмет овог уговора најкасније у року од 24 часа од дана пријема писане рекламације наручиоца без обзира да ли је добављач примио ту рекламацију радним или нерадним даном.  **Члан 4.**  Добављач се обавезује да квалитет радова који су предмет овог уговора одговара техничкој документацији и захтевима из конкурсне документације, прописима Републике Србије и Европске уније, стандардима, техничким нормативима и нормама квалитета који важе за уговорену врсту радова, те да ће исте вршити обучени запослени код добављача са одговарајућим алатом.  У случају да се установи да радова која је предмет овог уговора одступају од стандарда из претходног става, добављач се обавезује да у најкраћем могућем року изврши радове уговореног квалитета, а најкасније у року од 24 часа од дана пријема писане рекламације наручиоца без обзира да ли је добављач примио ту рекламацију радним или нерадним даном.  **Члан 5.**  Наручилац се обавезује да исплати добављачу аванс у висини 100% укупне цене.  Добављач се обавезује да сву грађевинску документацију везану за извршење овог уговора (грађевински дневник, обрачунски лист грађевинске књиге и ситуацију и сл.), контролисану и оверену од стране надзорног органа, и рачун достави наручиоцу путем поште или преко писарнице наручиоца, адресирано на седиште наручиоца, ОЈ Сектор за техничко услужне послове.  **Члан 6.**  Уговорне стране констатују да је добављач доставио наручиоцу следећа средства обезбеђења са овлашћењима за наплату:   * **банкарску гаранцију за повраћај авансног плаћања** у висини 100% исплаћеног аванса из члана 5. овог уговора, са роком важења најмање 30 дана дужим од дана до којег се добављач обавезао да ће у целости окончати радове који су предмет овог уговора и тиме оправдати аванс, која је наплатива у случају да добављач у целини или делимично не испуњава своје обавезе из уговора. * **банкарску гаранцију за добро извршење посла** у висини 10% од укупне вредности понуде без ПДВ-а, са роком важења најмање 30 дана дужим од дана до којег се добављач обавезао да ће у целости окончати радове који су предмет предмет овог уговора, која је наплатива у случају да добављач извршава своје обавезе из уговора, али не на начин и у роковима предвиђеним уговором. * **меницу за отклањање недостатака у гарантном року** у висини 10% укупне цене радова из члана 1. овог уговора без пореза на додату вредност, са роком важења најмање 30 дана дужим од дана из члана 3. став 5. овог уговора до којег се добављач обавезао да отклања све недостатке у вези са радовима који су предмет овог уговора, која је наплатива у случају да добављач не испуњава своје обавезе из уговора које се односе на отклањање недостатака у вези са радовима који су предмет овог уговора у гарантном року.   **Члан 7.**  Уколико добављач не поступа у складу са обавезама које је преузео закључењем овог уговора и своје обавезе ни извршава у роковима и на начин предвиђен овим уговором наручилац има право:  - да једнострано раскине овај уговор и да наплати средства обезбеђења из члана 6. овог уговора;  - да овај уговор остави на снази и да уговорену цену умањи за 10%  **Члан 8.**  За праћење техничке реализације овог уговора и праћење извршења уговорних обавеза уговорних страна и финансијске реализације овог уговора у име наручиоца овлашћује се \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.  **Члан 9.**  Уговорне стране су сагласне да се ближе одређење начина реализације овог уговора врши путем протокола о спровођењу овог уговора закљученим између уговорних страна.  **Члан 10.**  Уговорне стране ће споразумно решавати све спорове и разлике у тумачењу и примени овог уговора, у противном се уговара надлежност суда у Новом Саду.  **Члан 11.**  Овај уговор је сачињен у шест истоветних примерака од којих наручилац задржава четири, а добављач два примерка.   |  |  |  | | --- | --- | --- | | ЗА ДОБАВЉАЧА: |  | ЗА НАРУЧИОЦА: | |  |  | ДИРЕКТОР | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |  |  |  | |  |  |

## ИЗЈАВА О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

У са чланом 26. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС” бр. 124/2012), као заступник понуђача дајем:

**ИЗЈАВУ**

**О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ**

Понуђач ..................................................................................... *[навести назив понуђача]* у поступку јавне набавке ..................................................................................................... *[навести предмет јавне набавке]* бр. ......................*[навести редни број јавне набавке]*, под пуном материјалном и кривичном одговорношћу потврђује да је понуду поднео независно, без договора са другим понуђачима или заинтересованим лицима.

ДАТУМ М.П. ПОНУЂАЧ

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПОТПИС

## ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О ПОШТОВАЊУ ОБАВЕЗА

**ИЗ ЧЛ. 75. СТ. 2. ЗАКОНА О ЈАВНИМ НАБАВКАМА**

У са чланом 75. став 2. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС” бр. 124/2012), као заступник понуђача дајем:

**ИЗЈАВУ**

Понуђач..................................................................................... *[навести назив понуђача]* у поступку јавне набавке ..................................................................................................... *[навести предмет јавне набавке]* бр. ......................*[навести редни број јавне набавке]*, изјављује да је поштовао обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине и гарантује да је ималац права интелектуалне својине.

ДАТУМ М.П. ПОНУЂАЧ

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПОТПИС

## ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О НЕПРЕДВИЂЕНИМ И НАКНАДНИМ ТРОШКОВИМА И ВИШКУ РАДОВА

Као заступник понуђача дајем:

**ИЗЈАВУ**

Понуђач..................................................................................... *[навести назив понуђача]* у поступку јавне набавке ..................................................................................................... *[навести предмет јавне набавке]* бр. ......................*[навести редни број јавне набавке]*, изјављује да прихвата све захтеве наручиоца везане за предметну јавну набавку, те истиче да је упознат са чињеницом да наручилац не признаје непредвиђене и накнадне трошкове и вишкове радова, и прихвата да исте, уколико их буде, не исказује на терет наручиоца, већ на сопствени терет.

ДАТУМ М.П. ПОНУЂАЧ

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПОТПИС

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Тачан назив понуђача)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Адреса понуђача)

## ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ

**(са упутством о попуњавању)**

( за сваку ставку појединачно исказати)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Редни бр ставке  из Обрасца понуде | **Јединична цена без ПДВ-а** | **ПДВ на јединичну цену** | **Укупна цена без ПДВ-а** | **Укупна цена са ПДВ-ом** | **Процентуално учешће (одређене врсте) трошкова** | | | | | |
|  | |  | |  | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **%** | **7** | **%** | **8** | **%** |
| **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **3** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **4** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **5** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **6** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **7** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **8** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **9** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **10** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Упутство о попуњавању:**

* У колони 2 (обрасца структуре понуђене цене)- уписати јединичну цену без ПДВ-а која је идентична јединичној цени из обрасца понуде (колона 5) ( уписати за сваку ставку из обрасца понуде)
* У колони 3 (обрасца структуре понуђене цене) -уписти обрачунати ПДВ на јединичну цену (колона 2)
* У колони 4 (обрасца структуре понуђене цене) – уписати укупну цену без ПДВ-а добија се множењем јединичине цене без ПДВ-а и количине (колона 7) из обрасца понуде.
* У колони 5 (обрасца структуре понуђене цене)- уписти укупну цену са ПДВ-ом добија се сабирањем укупне цене без ПДВ –а (колона 4) и обрчунатим ПДВ- ом на укупну цену.

**Напомена:**

* **Процентуално учешће (одређене врсте) трошкова** се уписује када је наведени податак неопходан ради усклађивања цене током периода трајања уговора, односно оквирног споразума (учешће трошкова материјала, рада, енергената који исказују трошкове укупне јединичне цене без ПДВ –а из колоне 2 коју чини проценат 100%)
* **Сматраће се да је сачињен образац структуре цене, уколико су основни елементи понуђене цене садржани у обрасцу понуде.**
* Уколико има више ставки, које су дате у табели; понуђач ће образац структуре понуђене цене увећати за број ставки које недостају из обрасца понуде.

М.П.

ПОТПИС ПОНУЂАЧА

## ОБРАЗАЦ ТРОШКОВА ПРИПРЕМЕ ПОНУДЕ

У обрасцу трошкова припреме понуде могу бити приказани трошкови израде узорка или модела, ако су израђени у складу са техничким спецификацијама наручиоца и трошкови прибављања средства обезбеђења

.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Трошкови израде узорка или модела (уколико постоје)** | | | | |
| Назив трошка |  |  |  |  |
| Вредност у динарима |  |  |  |  |
| **Трошкови прибављања средства обезбеђења (уколико постоји)** | | | | |
| Назив трошка |  |  |  |  |
| Вредност у динарима |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| НАЗИВ ПОНУЂАЧА | М.П  . | ПОТПИС ПОНУЂАЧА |

## ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Предмет јавне набавке | Комплетна реконструкција објекта Центра за судску медицину, токсикологију и молекуларну генетику (бивша зграда патологије) са постављањем међуспратне и кровне конструкције укупне површине 800 м² Клиничког центра Војводине- 225-13-O | | | | |
| Број понуде |  | | Датум понуде |  | |
| **Општи подаци о понуђачу** | | | | | |
| Пословно име или скраћени назив из одговарајућег регистра |  | | | | |
| Адреса седишта |  | | | | |
| Име особе за контакт |  | | Матични број | |  |
| Телефон/факс |  | | Порески идентификациони број | |  |
| Е-маил |  | | Регистарски број | |  |
| Овлашћено лице, које ће потписати Уговор |  | | Жиро рачун | |  |
| Рок важења понуде изражен у броју дана од дана отварања понуда, који не може бити краћи од 60 дана |  | | Шифра делатности | |  |
| **Остали подаци које наручилац сматра релевантним за закључење уговора** | | | | | |
| Начин подношења понуде (заокружити) | a | Самостална понуда | | | |
| b | Заједничка понуда | | | |
| v | Понуда са подизвођачем | | | |
| Податке о проценту укупне вредности набавке који ће поверити **подизвођачу** |  | | | | |
| Део предмета набавке који ће извршити преко **подизвођача** |  | | | | |
| Начин и услови плаћања |  | | | | |
| Гаранција на извршене радове |  | | | | |
| Рок завршетка радова |  | | | | |
| Друго |  | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| R.BR | Назив | Јединица мере | Количина | Јединична цена без ПДВ-а | Износ  ПДВ-а на јединичну цену | Укупна цена без ПДВ-а | Произвођач | Напомена |
| **I** | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7(4x5) | 8 | 9 |
|  | **Грађевински радови** |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Демонтажа и рушење** |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Демонтажа постојећих спољашњих и унутрашњих врата и прозора, комплет са унутрашњим клупицама и спољашњим лименим окапницама.Постојеће прозоре предати инвеститору или утоварити и однети на депонију. |  |  |  |  |  |  |  |
|  | унутрашња врата 85/200 | ком | 1 |  |  |  |  |  |
|  | унутрашња врата 85/205 | ком | 1 |  |  |  |  |  |
|  | унутрашња врата 95/200 | ком | 1 |  |  |  |  |  |
|  | унутрашња врата 95/210 | ком | 3 |  |  |  |  |  |
|  | унутрашња врата 100/210 | ком | 7 |  |  |  |  |  |
|  | унутрашња врата 105/235 | ком | 2 |  |  |  |  |  |
|  | унутрашња врата 130/205 | ком | 1 |  |  |  |  |  |
|  | унутрашња врата 140/200 | ком | 1 |  |  |  |  |  |
|  | унутрашњи прозор 245/70 | ком | 1 |  |  |  |  |  |
|  | унутрашњи прозор 300/70 | ком | 1 |  |  |  |  |  |
|  | унутрашњи прозор 85/135 | ком | 1 |  |  |  |  |  |
|  | спољашња врата 155/316 | ком | 1 |  |  |  |  |  |
|  | спољашња врата 150/350 | ком | 1 |  |  |  |  |  |
|  | спољашња врата 120/220 | ком | 1 |  |  |  |  |  |
|  | спољашњи прозор 130/225 | ком | 6 |  |  |  |  |  |
|  | спољашњи прозор 180/155 | ком | 3 |  |  |  |  |  |
|  | спољашњи прозор 150/200 | ком | 3 |  |  |  |  |  |
|  | спољашњи прозор40/85 | ком | 2 |  |  |  |  |  |
|  | Уклањање комплетних постојећих лимених олучних вертикала | m | 33 |  |  |  |  |  |
|  | Уклањање постојеће дрвене кровне конструкције и кровног покривача са свим слојевима до армиранобетонске плоче. | m² | 240 |  |  |  |  |  |
|  | Уклањање комплетних постојећих зиданих назидака по ободу кровне конструкције до армиранобетонске плоче. У цену позиције улазе и лимене окапнице и сви затечени опшави. | m³ | 32 |  |  |  |  |  |
|  | Демонтажа комплетног цевног развода грејања и постојећих грејних тела - радијатора у објекту. У цену позиције улази и утовар и превоз на депонију. | kom | 15 |  |  |  |  |  |
|  | Демонтажа и уклањање комплетне електричне инсталације. | паушал | 1 |  |  |  |  |  |
|  | Демонтажа постојећих санитарних уређаја (wc, шоље, котлићи, умиваоници, судопери) са превозом на депонију. | ком | 16 |  |  |  |  |  |
|  | Уклањање свих постојећих керамичких плочица са зидова и одвоз шута на депонију. | m² | 220 |  |  |  |  |  |
|  | Пажљива демонтажа комплетне расхладне коморе са свим припадајућим деловима и машинском опремом (компресорима). Позицијом обухватити одвоз елемената коморе у депо који одреди инвеститор. Руковање свим деловима и опремом мора бити пажљиво, како би се исти накнадно могли монтирати на другом месту. Комора заузима површину од 8.50m2. | ком | 1 |  |  |  |  |  |
|  | Уклањање постојећег малтера са унутрашњих зидова од опеке и то од нивоа будуће хидроизолације до висине од 25-30cm. и одвоз шута на депонију. У цену позиције улази и уклањање и чишћење малтера из видљивих спојница на месту обијено г малтера до дубине од 1.5-2cm. | m² | 78 |  |  |  |  |  |
|  | Испитивање постојаности малтера на зидовима од висине 25-30cm до плафона у присуству надзорног органа и уклањање дотрајалог малтера са унутрашњих зидова од опеке и одвоз шута на депонију. У обрачуну је дата укупна површина зидова у објекту али тачна количина радова ће се одредити на лицу места. 100% површине зида | m² | 712 |  |  |  |  |  |
|  | Испитивање постојаности малтера на фасадним зидовима у присуству надзорног органа и уклањање дотрајалог малтера и одвоз шута на депонију. У цену позиције улази и уклањање и чишћење малтера из видљивих спојница на месту обијеног малтера до дубине од 1.5-2cm. | m² | 312 |  |  |  |  |  |
|  | Уклањање плафона на местима где је попуцао, одпао или оштећен на неки други начин. Одвести шут на депонију. У обрачуну је дата укупна површина плафона у објекту али тачна количина радова ће се одредити на лицу места. 100% површине зида. | m² | 205 |  |  |  |  |  |
|  | Рушење делова постојећих зидова о опеке и отварање отвора за нова врата и прозор и одвоз шута на депонију. Позиција обухвата све предрадње ради безбедног и сигурног рушења као и обезбеђење конструкције изнад од урушавања. | m³ | 6 |  |  |  |  |  |
|  | Машинско просецање подне бетонске плоче, уклањање шута и откоп рова за потребе уградње нових инсталација водовода и канализације. | m² | 3 |  |  |  |  |  |
|  | **II Груби грађевински радови** |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Затрпавање рова и бетонирање пливајуће подне плоче на местима где је уклојнена због уградње развода водовода и канализације. | m² | 3 |  |  |  |  |  |
|  | Израда цементне кошуљице армиране микро влакнима дебљине 5cm преко термоизолације кровне плоче. |  |  |  |  |  |  |  |
|  | преко термоизолације кровне плоче | m² | 240 |  |  |  |  |  |
|  | Дерсовање зидова од опеке на месту обијеног малтера цементним малтером у висини 15-30cm од висине будуће хидризолације као подлоге за наношење хидроизолационог премаза. Пре почетка дерсовања површине зидова очистити и одпрашити. Спојнице добро испунити малтером. Малтер не сме да буде редак да не цури. | m² | 78 |  |  |  |  |  |
|  | Малтерисање зидова продужним цементним малтером по заврсеном пресецању зидова и наношењу хоризонталне хидроизолације и спајању са шином у зиду. Остатак видљивог обијеног малтера треба малтерисати PCM са подлогирањем мрезицом и лепком. | m² | 78 |  |  |  |  |  |
|  | Малтерисање зидова продужним малтером; обратити пажњу на шпалетне око отвора. Малтерисање вршити на местима где је због дотрајалости малтер уклоњен. Слој новог малтера изједначити са дебљином постојећих малтерских слојева. |  |  |  |  |  |  |  |
|  | једна рука | m² | 62 |  |  |  |  |  |
|  | две руке | m² | 632 |  |  |  |  |  |
|  | Изравнавајуће малтерисање фасадних зидова продужним малтером пре постављнања стиропора. Слој новог малтера изједначити са дебљином постојећих малтерских слојева. Напомена: Уколико се са фасаде уклања сав малтер ова позиција се не ради. Напомена : Уколико се фасадни малтер само делимично уклања радови се изводе само на месту где је уклоњен. 100% површине фасадног зида | m² | 312 |  |  |  |  |  |
|  | Извођење армиранобетонског венца димензија 25/25cm по целом обиму објекта. AB венац анкеровати за постојећу AB плочу. На дужим странама објекта извести конзоле - стрехе које излазе из венца. |  |  |  |  |  |  |  |
|  | На местима где је предвиђено враћање атике оставити одговарајуће анекере за формирање а.б. стубића за укрућење у склопу атике. У цену је урачуната набавка материјала, справљање, транспорт, уградња и нега бетона и оплата док се арматура обрачунава посебном позицијом. Обрачун по m³ уграђеног бетона. | m³ | 8,20 |  |  |  |  |  |
|  | Ако се по отпочињању радова, на лицу места, утврди да на појединим деловима (или изнад целог приземља) није изведена а.б. таванична конструкција, треба предвидети Бетонирање а.б. плоче дебљине 20cm бетоном MB30 u оплати коју обавезно треба  премазати. У цену урачунато набавка материјала, справљање, транспорт, уградња и нега бетона и оплата док се арматура обрачунава посебном позицијом. Обрачун по m² правилно израђене плоче. 100%површине таванице | m² | 280 |  |  |  |  |  |
|  | Набавка, сечење, савијање и монтажа арматуре. Арматура мора бити постављена према статичком рачуну и детаљима арматуре, мора бити очишћена од слојева грубе рђе, правилно постављена, савијена и међусобно жицом повезана. Обрачун по kg (количина је апроксимативно 90 kg/m³) |  |  |  |  |  |  |  |
|  | AB серклаж (количина cca 90 kg/m³) | kg | 750 |  |  |  |  |  |
|  | AB плоча (количина cca 35 kg/m³) | kg | 9800 |  |  |  |  |  |
|  | Зидање зидане атике на краћим странама објекта гитер блоком d= 25cm у продужом цементном малтеру размере 1:2:6. Атику укрутити вертикалним a.b. серклажима на местима остављених анкера из венца, а на сваких 1.5-2m, као и завршним хоризонталним серклажом. Обрачун по m³ правилно озидане атике. Цена обухвата сав рад, материјал (блокови, малтер, бетон за серклаже, оплата и арматура), пренос, превоз и лаку скелу за рад. | m³ | 9 |  |  |  |  |  |
|  | Зидање парапета на месту где се спољна врата замењују прозором опеком d= 45cm у продужом цементном малтеру размере 1:2:6. Обрачун по m³ правилно озиданог зида. Цена обухвата сав рад и потребан материјал (опека, малтер) | m³ | 1,50 |  |  |  |  |  |
|  | **III ЗАНАТСКИ РАДОВИ** |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Набавка, транспорт, израда и монтажа дрвене кровне конструкције од лаких кровних решетки. Кровне решетке се изводе од дасака дебљине 2.4 i 5 cm и ширине 15cm у свему према детаљима датим у цртежу, а постављају се преко венчаница 5/20cm и ушвршћују угаоницима од челичних профила HOP L 150X150X5...120. Преко кровних решетки се изводи подашчање, а преко њега роштиљ од летви 5/3cm и контралетви 3/5cm. Овом позицијом су обухваћени сви елементи дрвене конструкције крова осим подашчавања  OSB плочама или даском која је дата у посебној позицији. |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Обрачун по m² хоризонталне пројекције. | m² | 264 |  |  |  |  |  |
|  | Подашчавање крова OSB плочама 20mm преко лаких кровних решетки. Преко OSB плоча поставити паропропусну /водонепропусну фолију . | m² | 280 |  |  |  |  |  |
|  | Набавка, транспорт и монтажа кровног профилисаног пластифицираног челичног лима TR 35/200/0.8. У цену урачунати сав потребан рад, опрему и материјал. Лим поставити по упутству произвођача. Урадити све прописане тесарске везе кровних елемената и ојачања од котви, завртњева и слично. Обрачун по m² покривене површине. | m² | 270 |  |  |  |  |  |
|  | Набавка, израда и монтажа лежећег кровног олука и уводног лима израђеног од поцинкованог и пластифицираног челичног лима d=0.55mm. Олук је квадратног пресека 12/15cm, а уводни лим развијене ширине 45cm. Обрачун поm¹ правилно постављеног (у паду) лежећег олука. | m¹ | 48 |  |  |  |  |  |
|  | Набавка, израда и монтажа одводних олучних цеви израђених од поцинкованог и пластифицираног челичног лима d=0.55mm. Олуци су квадратног пресека 12/12cm. Обрачун по m¹ правилно постављене вертикале са свим потребним везама и котвама и по једним уливним лонцем у врху вертикале. Цеви одмакнути од зида минимално 20 mm. | m¹ | 27 |  |  |  |  |  |
|  | Опшивање конзоле стрехе, са стојећим фалцом, поцинкованим и пластифицираним челичним лимом, развијене ширине  RŠ=80cm, дебљине 0.55mm. | m¹ | 49 |  |  |  |  |  |
|  | Опшивање споја кровних равни и атика, поцинкованим и пластифицираним челичним лимом, развијене ширине  RŠ=70cm, дебљине 0.55mm. | m¹ | 32 |  |  |  |  |  |
|  | Опшивање свих кровних атика, поцинкованим и пластифицираним челичним лимом, развијене ширине RŠ=45cm, дебљине 0.55mm. | m¹ | 32 |  |  |  |  |  |
|  | Покривање равног крова надстрешница изнад улаза поцинкованим и пластифицираним челичним лимом, дебљине 0.55mm. Лим подићи уз надзидак мин 15cm. | m² | 8,50 |  |  |  |  |  |
|  | Наношење хидроизолационог слоја по целој подној плочи и на зидовима до висине 15cm. Припрема масе се врши лаганим мешањем прашкасте компоненте A са течном компонентом B уз додатак мање количине воде (1,5-2 л за паковање 20+5) до подешавања конзистенције. Наставити мешање електричним миксером до потпуне хомогенизације. Масу наносити на припремљену подлогу у року од60 мин. Наношење се врши четком, у два премаза, унакрсним поступком. По потреби је могуће нанети и трећи слој. Дебљина појединачног слоја износи приближно око 1-2 mm, а наредни слој треба ноносити након очвршћавања претходног. Сви прекиди и наставци у бетону, прикључци и сл. морају бити запуњени одговарајућим заптивним материјалом. Не користити хидроизолациони премаз за попуњавања у подлози који захтевају нанос дебљи од 3 мм. У циљу постизања квалитетне хидроизолације на угловима је неопходно користити угаоне хидроизолационе траке. Хидроизолациони премаз треба заштитити од пребрзог исушивања.Температура ваздуха и подлоге приликом уградње треба да буде у опсегу од +5 ºC do +30 ºC. Не радити по директном сунцу, ветру и киши. Висока влага и ниске температуре могу продужити време сушења премаза. |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Изолацију је потребно подићи уз вертикалну раван пресечених унутрашњих и спољашњих зидова и спојити са препуштеном шином хоризонталних резова.Спајање је обрађено посебном позицијом. | m² | 214 |  |  |  |  |  |
|  | Затварање отвора на месту извађених врата и прозора и извођење преградних зидова од гипскартонских плоча у два слоја на металној подконструкцији. Потконструкција: На спојевима са подом, плафоном и зидовима на профиле треба нанети разделни кит или налепити PE дихтунг траку.Код очекиваних угиба плафона ≥10mm потребно је извести клизне спојеве.Ивичне профиле на спојевима са подом, плафоном и зидовима треба учврстити одговарајућим елементима за учвршћивање. Размак учвршћивања је  1m, на зидовима минимум  3 тачке учвршћивања. Елементи за учвршћивање за масивне грађевинске елементе: вијак са типлом. CW профили се постављају у вертикалном положају, у UW-профиле претходно на поду и плафону монтиране. Максимални осовински размак CW профила је 62.5 cm. Код монтаже плоча које нису висине просторије потребно је хоризонталне спојеве извести са помаком од min. 400 mm. Препоручује се монтажа CW/UW профила иза сваког хоризонталног споја плоча, и обрада папирном бандаж траком. |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Код затварања врата користити систем образовања зида W116 са двоструком подконструкцијом од 50mm и двоструком облогом да би се добила одговарајућа дебљина зида. Преградне зидове изводити као зидове W112 i W112H (влагоотпорни) са потконструкцијом од 50mm и двоструком облогом. Детаљи формирања зидова су дати у детаљима. Затварање геберит уградног котлића изводити као W116G са једноструком подконструкцијом и двоструком влагоотпорном облогом. |  |  |  |  |  |  |  |
|  | преградни зидови W112 | m² | 39 |  |  |  |  |  |
|  | преградни зидови W112H | m² | 8 |  |  |  |  |  |
|  | затварање отвора W116 | m² | 17 |  |  |  |  |  |
|  | Затварање котлићаW116G | m² | 4 |  |  |  |  |  |
|  | Облагање подова и сокле у објекту противклизним гранитним керамичким плочицама И класе у боји по избору инвеститора. Постављење плочица се врши на лепку, а спојнице се фугују "фуг"-масом. Обрачун по m² исправно положеног пода од керамичких плочица. Цена обухвата сав потребан рад и материјал. |  |  |  |  |  |  |  |
|  | керамичке плочице | m² | 250 |  |  |  |  |  |
|  | постављање | m² | 232 |  |  |  |  |  |
|  | Облагање улазних степеница противклизним гранитним керамичким плочицама И класе отпорним на мраз у боји по избору инвеститора. Постављење плочица се врши на лепку, а спојнице се фугују "фуг"-масом.Обрачун по m² исправно положених керамичких плочица. Цена обухвата сав потребан рад и материјал. |  |  |  |  |  |  |  |
|  | јужни улаз | m² | 11 |  |  |  |  |  |
|  | северни улаз | m² | 5,50 |  |  |  |  |  |
|  | источни улаз | m² | 7 |  |  |  |  |  |
|  | постављање | m² | 20,50 |  |  |  |  |  |
|  | Облагање зидова , керамичким плочицама И класе у боји по избору инвеститора. Постављење плочица се врши у одговарајућем лепку, а спојнице се фугују "фуг"-масом. Обрачун по м² исправно постављених плочица. Висина облагања је h=2.60m од готовог пода до спуштеног плафона у санитарно чвору, а 1.56m (у висини парапета прозора) у кухињи. |  |  |  |  |  |  |  |
|  | керамичке плочице | m² | 75 |  |  |  |  |  |
|  | постављање | m² | 70 |  |  |  |  |  |
|  | Уградњафасадне столарије од шестокоморних PVC профила застакљене нискоемисионим стаклом 4+12+4 са криптоном. У обрачун улази уградња прозорске клупице и окапнице. У свему према шемама столарије. Детаљан опис окова по pозицијама дат је на шемама. |  |  |  |  |  |  |  |
|  | прозор пос P1 130/230 | ком | 6 |  |  |  |  |  |
|  | прозор пос P2 180/155 | ком | 3 |  |  |  |  |  |
|  | прозор пос P3 150/200 | ком | 3 |  |  |  |  |  |
|  | прозор пос P4 40/85 | ком | 2 |  |  |  |  |  |
|  | прозор пос P5 80/85 | ком | 1 |  |  |  |  |  |
|  | прозор пос P6 110/85 | ком | 2 |  |  |  |  |  |
|  | Набавка материјала, израда, транспорт на локацију и уградњаулазних врата од побољшаних алуминијумских профила са термопрекидом застакљених нискоемисионим стаклом 4+12+4 са криптоном. Детаљан опис окова по позицијама дат је на шемама. |  |  |  |  |  |  |  |
|  | врата посV1 140/316 | ком | 1 |  |  |  |  |  |
|  | врата пос V2 150/350 | ком | 1 |  |  |  |  |  |
|  | врата пос V3 180/240 | ком | 1 |  |  |  |  |  |
|  | Набавка материјала, израда, транспорт на локацију и уградњаунутрашњих врата од алуминијумских профила без термопрекида ("хладни алуминијум") застакљене флот стаклом 6мм са пескирном фолијом. Детаљан опис окова по позицијама дат је на шемама. | ком |  |  |  |  |  |  |
|  | врата пос U1 95/205 | ком | 10 |  |  |  |  |  |
|  | врата пос U2 85/205 | ком | 2 |  |  |  |  |  |
|  | врата пос U3 75/205 | ком | 2 |  |  |  |  |  |
|  | врата пос U4 180/260 | ком | 1 |  |  |  |  |  |
|  | врата пос U5 214/260 | ком | 1 |  |  |  |  |  |
|  | врата пос U6 95/235 | ком | 1 |  |  |  |  |  |
|  | Бојење унутрашњих зидова и плафона полудисперзивним бојама, са глетовањем. У цену улазе стругање старе боје и глет масе са зидова,молерске поправке, припрема подлоге и глетовање два пута и бојење полудисперзивном бојом, у два слоја, по избору инвеститора. Бојење вршити са квалитетним бојама у тону по избору инвеститора. Приликом рада придржавати се упутства о раду које прописује произвођач. Радове изводити искључиво уз одобрење надзора а према упутству произвођача. Обрачун по m². |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Зидови | m² | 790 |  |  |  |  |  |
|  | Плафон | m² | 90 |  |  |  |  |  |
|  | Бојење челичног стуба на улазу у објекат бојом за метал у две руке уз претходно чишћење и уклањање старе боје. Обрачун по m². | m² | 1,50 |  |  |  |  |  |
|  | Постављање модуларног спуштеног плафона типа  Armstrong Ultima Microlook BE или „одговарајуће“ димензија 600x600mm у ходнику, ветробранима, архиви и просторији за одлагање учила као и у централном делу плафона канцеларија и сале за предавања (видети план плафона). Распоред елемената подконструкције усагласити са планираним распоредом тела расвете. Висина качења је на 3.80m, а висина плафона износи 3.20m од готовог пода. | m² | 125 |  |  |  |  |  |
|  | Постављање спуштеног плафона од гипскартонских плоча у санитарном чвору и уз зидове канцеларија и сале за предавања у ширини 20-60cm, за конкретне димензије и распоред видети план плафона. Висина качења је на 3.80m, а висина плафона у санитарном чвору је 2.60м од готовог пода, а у остатку објекта износи 3.20m од готовог пода. | m² | 101 |  |  |  |  |  |
|  | Термоизолација кровне плоче: преко кровне армиранобетонске плоче поставити термоизолацију од једног слоја PE фолије преко којег се поставља пресована минерална вуна дебљине  15cm и PE фолија. Преко термоизолације се лије микроармирана цементна кошуљица која је обрачуната у посебној позицији. | m² | 240 |  |  |  |  |  |
|  | Израда фасадне облоге од пластифицираног малтера, преко подлоге од термоизолације (стиропора 5cm) и стаклене мрежице. Обрада, боја и текстура пластифицираног малтера према захтеву инвеститора. Обрачун по m² вертикалне пројекције облагања без развијања површина. Цена обухвата све потребне радове и материјал за ову ставку (позиција обухвата и набавку, транспорт и уградњу стиропора типа Austrotherm EPS AF или „ одговарајуће“. | m² | 312 |  |  |  |  |  |
|  | Израда кулир фасадне облоге типа Jub Kulirplast 1.5 или „одговарајуће“ на сокли објекта. Kulir се наноси ручно челичном глетерицом, вишак се уклања и након тога нанесени материјал глетером поравна и заглади, како би се елиминисале празнине између зрна. Када се нанос делимично осуши површину поново загладити. | m² | 38 |  |  |  |  |  |
|  | **РАДОВИ НА ПРЕСЕЦАЊУ КАПИЛАРНЕ ВЛАГЕ** |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Просецање зидова за утискивање хидроизолације према технологији HPS HIO-PROTECTION SYSTEM или „одговарајуће“. Пресецање вршити у висини прве малтерске спојнице изнад коте пода ултрабрзим дијамантским резним алатима или ручним тестерама, етапно, у кампадама не ширим од  20-30cm, резом висине 8-14mm. Након тога очистити рез и прилагодити висину HIO-мастер шине висини реза. Шина је израђена од PVC-a, у облику профилисаних ламела ширине 10cm, са мушком и женском копчом, оригиналне висине 14mm. Сваку ламелу прецизним брушењем прилагодити измереној висини реза у кампади да би преузела вертикално оптерећење од горњих делова објекта без деформација. Рез ињектирати цемент-полимерном масом из програма Ceresit или „одговарајуће“. Кроз ињектирану масу утискују се, једна за другом PVC шине које заједно са масом чине трајну водонепропусну баријеру. Шине се уграђују тако да се са обе стране зида остављају слободни препусти у ширини 2-3cm. Обрачун пo m. |  |  |  |  |  |  |  |
|  | фасадни зидови дебљине 50cm | m | 74 |  |  |  |  |  |
|  | унутрашњи зидови дебљине 45cm | m | 17 |  |  |  |  |  |
|  | унутрашњи зидови дебљине  12cm | m | 65 |  |  |  |  |  |
|  | Резање брусилицом одговарајућег косог реза изнад и испод хоризонталне хидроизолационе шине, наношење цемент-битуменске мешавине (полиасбитол) према упутству технологије HPS HIO-PROTECTION SYSTEM или „одговарајуће“ и спајање хоризонталне хидроизолације пода са хор.хидроизолацијом зидова. Обрачун по метру дужном обрађеног споја. |  |  |  |  |  |  |  |
|  | фасадни зидови дебљине  50cm | m | 74 |  |  |  |  |  |
|  | унутрашњи зидови дебљине  45cm | m | 34 |  |  |  |  |  |
|  | унутрашњи зидови дебљине  12cm | m | 130 |  |  |  |  |  |
|  | **РАЗНИ И НЕПРЕДВИЂЕНИ РАДОВИ** |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Чишћење и прање по завршетку свих радова. Извршити детаљно чишћење целог градилишта, прање свих стаклених површина, чишћење и прање унутрашњих просторија и спољних тераса и прилазних стаза. Обрачун по бруто површини објекта. | m² | 210 |  |  |  |  |  |
|  | Уколико се покаже да испод објекта или дела објекта постоји подрум и да је потребна санација истог, извршити све потребне радове по одобрењу надзорног органа. | паушал |  |  |  |  |  |  |
|  | Ова позиција обухвата све непредвиђене радове. Паушална сума ће се трошити на основу одобрења надзорног органа. Обрачун се врши паушално, максимално 3% од свих радова. | паушал |  |  |  |  |  |  |
|  | **УНУТРАШЊЕ ИНСТАЛАЦИЈЕ** |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ВОДОВОД |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Набавка, транспорт и монтажа поцинкованих цеви са фазонским комадима, спојним и заптивним материјалом и антикорозивном заштитом. У цену је урачунато: сав потребан материјал; размеравање, сечење и разношење цеви, штемање зидова, монтажа и анкерисање, филцовање, антикорозивно премазивање, бојење, испитивање на пробни притисак. |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Обрачун по m' монтираног цевовода према опису. |  |  |  |  |  |  |  |
|  | DN50mm | m' | 32 |  |  |  |  |  |
|  | Набавка, транспорт и монтажа полипропиленских цеви са фазонским, спојним и прелазним комадима. У цену је урачунато: сав потребан материјал; размеравање, сечење и разношење цеви, штемање зидова, монтажа и анкерисање, испитивање на пробни притисак; дезинфекција и бактериолошки налаз воде. |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Обрачун по m' монтираног цевовода према опису. |  |  |  |  |  |  |  |
|  | DN25mm (спољни пречник) | m' | 30 |  |  |  |  |  |
|  | DN20mm (спољни пречник) | m' | 7 |  |  |  |  |  |
|  | Набавка, транспорт и монтажа пропусног вентила, са точком и испусном славином.Обрачун по комаду. |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ø25mm | ком. | 1 |  |  |  |  |  |
|  | Ø15mm | ком. | 1 |  |  |  |  |  |
|  | Набавка, транспорт и монтажа пропусног вентила са пониклованом капом и розетом. Обрачун по комаду. |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ø15mm | ком | 4 |  |  |  |  |  |
|  | Набавка, транспорт и уградња заштитних колона за продор водоводне цеви кроз темељни зид, у свему према скици из пројекта. Обрачун по комаду. | ком | 1 |  |  |  |  |  |
|  | Набавка, транспорт и монтажа зидних противпожарних хидраната - ормарића, са комплет опремом према детаљу из пројекта. Обрачун по комаду | ком | 1 |  |  |  |  |  |
|  | КАНАЛИЗАЦИЈА |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Набавка, транспорт и монтажа пластичних PVC канализационих цеви са фазонским комадима. Заптивање вршити гуменим прстеновима. Монтирати у свему према упутству произвођача. У цену је урачунато испитивање на водонепропусност.Обрачун по m' монтираних цеви. |  |  |  |  |  |  |  |
|  | DN160mm | m' | 1 |  |  |  |  |  |
|  | DN110mm | m' | 6 |  |  |  |  |  |
|  | DN75mm | m' | 4 |  |  |  |  |  |
|  | DN50mm | m' | 3 |  |  |  |  |  |
|  | Набавка, транспорт и монтажа подног сливника DN50mm са сифоном и пониклованом решетком. Обрачун по комаду. |  |  |  |  |  |  |  |
|  | хоризонтални | ком | 2 |  |  |  |  |  |
|  | Набавка, транспорт и монтажа вентилационе капе од поцинкованог лима која се монтира бочно на фасаду објекта. |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Набавка, транспорт и монтажа вентилационе капе од поцинкованог лима која се монтира бочно на фасаду објекта. Обрачун по комаду. | ком | 1 |  |  |  |  |  |
|  | Набавка, транспорт и уградња заштитних колона за продор канализационе цеви кроз темељни зид, у свему према скици из пројекта. Обрачун по комаду | ком | 1 |  |  |  |  |  |
|  | САНИТАРНИ УРЕЂАЈИ |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Набавка, транспорт и монтажа комплетног уградног умиваоника ширине 54 cm, снабдевеног стојећом једноручном батеријом за топлу и хладну воду, са два пропусна вентила са никлованом капом, спојним цевима и сифоном за одвод. Обрачун по комаду. | ком | 1 |  |  |  |  |  |
|  | Набавка, транспорт и монтажа комплетног умиваоника ширине 37 cm, снабдевеног стојећом једноручном батеријом за топлу и хладну воду, са два пропусна вентила са никлованом капом, спојним цевима и сифоном за одвод. Обрачун по комплету | ком | 1 |  |  |  |  |  |
|  | Набавка, транспорт и монтажа комплет WC-a, који се састоји из конзолне шоље, монтажног елемента и водокотлића UP320 са чеоним активирањем, са свим осталим потребним материјалом. Спој шоље и пластичне цеви извести помоћу гумене манжетне. На шољу монтирати поклопац од тврде пластике беле боје.Обрачун по комплету. | ком | 2 |  |  |  |  |  |
|  | Набавка, транспорт и монтажа комплет трокадера, који снабдети једноручном туш батеријом за хладну воду и одливном гарнитуром. Обрачун по комплету. | ком | 1 |  |  |  |  |  |
|  | Набавка, транспорт и монтажа санитарне галантерије која се монтира у тоалету и састоји се од: етажера, огледала држача за пешкире - дупли, држача за сапун и држача за тоалет папир. Обрачун по комплету. | ком | 2 |  |  |  |  |  |
|  | Набавка, транспорт и монтажа једноручне стојеће батерије за судопер, за топлу и хладну воду, пропусним вентилом са никлованом капом и спојним цевима. Обрачун по комплету. | ком | 1 |  |  |  |  |  |
|  | СПОЉНИ ВОДОВОД |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **ГЕОДЕТСКИ РАДОВИ** |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Геодетско обележавање објекта са уградњом три репера на карактеристичним тачкама и издавање извештаја након завршетка свих предвиђених радова. | паушал |  |  |  |  |  |  |
|  | **ЗЕМЉАНИ РАДОВИ** |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Ископ рова за полагање цеви** |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ископ рова у земљишту II и III категорије за полагање  водоводних цеви. Ширина рова је 60cm а просечна дубина 1.2m. Ископани материјал се одбацује минимално 1.0m од ивице рова. Ископ се врши ручно. Обрачун се врши по m3 ископаног материјала. | m3 | 13 |  |  |  |  |  |
|  | **Ручно планирање дна рова** |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ручно планирање дна рова код машинског ископа, са тачношћу +/-1cm, уз одговарајуће збијање материјала. Обрачун се врши по m2 | m2 | 7 |  |  |  |  |  |
|  | **Затрпавање рова песком испод саобраћајница** |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Затрпавање рова песком испод саобраћајница. Набијање вршити лаким вибро средствима са  6-8 прелаза, уз обавезно влажење водом, у слојевима 20 до 30cm до природне збијености тла (98% збијености по Проктору). Ценом позиције је обухваћена набавка, транспорт и истовар поред рова, убацивање у ров, планирање и набијање вибро набијачен до потребне збијености, у свему према важећим техничким прописима за ову врсту радова. Обрачун се врши по m3 затрпаног рова. | m3 | 5 |  |  |  |  |  |
|  | **Затрпавање рова земљом из ископа** |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Затрпавање рова пробраном земљом из ископа, без грумења и остатака корења. Набијање вршити лаким вибро средствима код кохерентног материјала са 6-8 прелаза, или водом код некохерентног материјала, у слојевима 20 до 30cm до природне збијености тла (95% збијености по Проктору). Површински слој терена вратити у првобитно стање. Обрачун се врши по m3 затрпаног рова. | m3 | 3 |  |  |  |  |  |
|  | **Одвоз вишка ископаног материјала** |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Одвоз вишка ископаног материјала на депонију до 5 km. Позиција обухвата утовар, транспорт и истовар материјала. Обрачун се врши по m3 одвеженог материјала. | m3 | 5 |  |  |  |  |  |
|  | **ТЕСАРСКИ РАДОВИ** |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Подграђивање рова** |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Приликом ископа одмах вршити двострано разупирање рова здравом грађом због обезбеђења безбедног рада у рову. Јединичном ценом је обухваћена оплата, њено постављање и демонтажа. Разупирање вршити у свему према важећим прописима за ову врсту посла. Обрачун по m2 разупртог рова. | m2 | 15 |  |  |  |  |  |
|  | **МОНТАЖНИ РАДОВИ** |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Набавка и монтажа**  **HDPE (полиетиленских) цеви** |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Набавка, транспорт, спуштање у ров, центрисање и монтажа полиетиленских PEHD цеви  PN 10bar. Спајање цеви се врши сучеоним заваривањем, према упутству произвођача или одговарајућим спојницама. Позицијом је обухваћена радна цев и зашттна цев. У цену је урачунат сав цевни материјал, фазонски комади и рад. Обрачун се врши по m' монтиране цеви. |  |  |  |  |  |  |  |
|  | PEHD DN25mm | m' | 2 |  |  |  |  |  |
|  | PEHD DN63mm | m' | 8 |  |  |  |  |  |
|  | **Набавка и монтажа фазонских комада и арматуре** |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Набавка и монтажа: фазонских комада, арматура и водомера, према спецификацији материјала по чворовима, у свему према детаљима из пројекта. |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Водомерни шахт | ком | 1 |  |  |  |  |  |
|  | Чвор прикључка | ком | 1 |  |  |  |  |  |
|  | **ОСТАЛИ РАДОВИ** |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Водомерни шахт** |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Набавка материјала и израда шахта од армираног водонепропусног бетона МБ30 у натур обради, дебљине зида и плоче15cm, квадратног пресека. Шахт се фундира на бетонску плочу квадратне основе дебљине  20cm, MB30. Подлога плоче је од бетона MB10 дебљине 10cm и тампон шљунка дебљине 10cm. Уградити ливено - гвоздени поклопац за шахт, заједно са рамом тип C (25 Mp i 40 Mp) JUS M.J6. 226.. Рам поклопца се поставља на оплату шахта при његовом извођењу и бетонира се заједно са плочом. Уградити ливено - гвоздене пењалице према JUS M. J6. 226. Пењалице поставити у два реда наизменично са међусобним размаком 30 cm по висини. По завршеном уграђивању, пењалице очистити и премазати антикорозивном бојом. Ценом позиције је обухваћена сва потребна оплата са монтажом и демонтажом, постављање и уградња арматуре допунски ископ земље, планирање дна рова и затрпавање око шахта. Обрачун се врши по изведеном шахту, за сав рад и материјал |  |  |  |  |  |  |  |
|  | SO 2.20×1.40×1.20m | ком | 1 |  |  |  |  |  |
|  | **Пробно испитивање цевовода на притисак и дезинфекција** |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Испитивање спољног вода на притисак се обавља на испитни притисак 1.5 пута већи од радног, према упутству произвођача цеви. Неисправне цеви или спојеве заменити. О извршеном испитивању сачинити записник. Обрачун се врши по  m' испитаног и дезинфикованог цевовода. | паушал |  |  |  |  |  |  |
|  | **Замена оштећених поклопаца са рамом** |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Замена оштећених поклопаца шахтова са рамом. Постојеће рамове оштемати и уклонити. Уградити ливено - гвоздени поклопац за шахт, заједно са рамом тип C (25 Mp i 40 Mp) JUS M.J6. 226. Рам поклопца се поставља на оплату и убетонира на место постојећег. Обрачун се врши по комаду. | ком | 2 |  |  |  |  |  |
|  | **Санација постојећих шахтова** |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Испитати стање постојећих шахтова и у договору са надзором извршити све потребне радове на санацији оштећених шахтова. Обрачун се врши по комаду. | ком | 5 |  |  |  |  |  |
|  | **Блиндирање довода до објекта** |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Блиндирање постојећег поцинкованог цевовода 5/4" у постојећем водомерном шахту, према предметном објекту. Постојећа два довода до суседних објеката остају у функцији. Обрачун се врши паушално. | паушал |  |  |  |  |  |  |
|  | **Рушење асфалтне површине са коловозном конструкцијом и враћање у технички исправно стање.** Обрачун се врши по m2. | m2 | 3 |  |  |  |  |  |
|  | **Блокада и пражњење постојеће водоводне мреже** |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Блокада и пражњење на одговарајућем испусту постојеће водоводне мреже комплекса пре извођења радова на прикључењу. У цену је урачунато и поновно пуштање мреже у употребу по завршетку радова. Обрачун се врши паушално. | паушал |  |  |  |  |  |  |
|  | **Снимање и израда пројекта изведеног стања** |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Након завршених радова снимити и уцртати мрежу са свим објектима на њој и израдити Пројекат изведеног објекта. Обрачун се врши паушално. | паушал |  |  |  |  |  |  |
|  | **A. ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТСКЕ ИНСТАЛАЦИЈЕ** |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Испорука и монтажа напојних каблова | комп. | 1 |  |  |  |  |  |
|  | PP00 4x25mm² + PP00-Y 1x16mm² | m | 15 |  |  |  |  |  |
|  | Испорука и монтажа прикључница: |  |  |  |  |  |  |  |
|  | монофазна са заштитним контактом, 230V, 16A, IP20 | ком | 38 |  |  |  |  |  |
|  | монофазна са заштитним контактом дупла , 230V, 16A, IP20 | ком | 29 |  |  |  |  |  |
|  | монофазна са заштитним контактом и поклопцем Веш машина, тераса, кухиња и сл  230V, 16A, IP20 | ком | 1 |  |  |  |  |  |
|  | монофазна надградна, 230V, 16A, IP 44, OG изведба | ком | 1 |  |  |  |  |  |
|  | фиксни прикључак потисни бојлер, бојлер, грејалица, циркулациона пумпа и сл. | ком | 2 |  |  |  |  |  |
|  | Испорука и монтажа прекидача: |  |  |  |  |  |  |  |
|  | једнополни, 230V, 10A, IP20 | ком | 15 |  |  |  |  |  |
|  | серијски, 230V, 10A, IP20 | kom. | 1 |  |  |  |  |  |
|  | тастер са индикатором степенишни, 230V, 10A, IP20 | ком. | 7 |  |  |  |  |  |
|  | Испорука и монтажа следећих каблова и проводника испод завршне обраде плафона и зида (5% по обујмицама): |  |  |  |  |  |  |  |
|  | PP-Y 5x4mm² | m | 75 |  |  |  |  |  |
|  | PP-Y 3x2,5mm² | m | 650 |  |  |  |  |  |
|  | PP-Y 3x1,5mm² | m | 500 |  |  |  |  |  |
|  | PP-Y 2x1,5mm² | m | 30 |  |  |  |  |  |
|  | Испорука и монтажа следећих светиљки: |  |  |  |  |  |  |  |
|  | плафоњера за купатило, терасу, светиљка A | ком | 4 |  |  |  |  |  |
|  | fluo 4x18 IP20 уградна, светиљка B | ком | 21 |  |  |  |  |  |
|  | fluo 2x18 IP20 уградна, светиљка C | ком | 24 |  |  |  |  |  |
|  | Зидна 1x100W као спољна расвета, светиљка D | ком | 12 |  |  |  |  |  |
|  | Испорука и монтажа разводног ормана GRO димензија 800x800x250mm. Орман се израђује од два пута декапираног лима дебљине 2mm, у заптивеној изведби обојен основном и завршном бојом. Орман се монтира на зид. У орман се уграђује следећа електро опрема: | комп. | 1 |  |  |  |  |  |
|  | Компактни прекидач са напонским окидачем Un=400/231 V; 50 Hz; In=100 A | ком | 1 |  |  |  |  |  |
|  | Гребенаста склопка Un=400/231 V; 50 Hz; In=10 A; 1P | ком | 1 |  |  |  |  |  |
|  | Гребенаста склопка 1-0-2 Un=400/231 V; 50 Hz; In=10 A; 1P | ком | 1 |  |  |  |  |  |
|  | Контактор 231V, 10A, 3NO; | ком | 2 |  |  |  |  |  |
|  | Контактор 231V, 16A, 3NO; | ком | 1 |  |  |  |  |  |
|  | Бистабилни релеј Un=400/231 V; 50 Hz; In=10 A; 1P | ком | 1 |  |  |  |  |  |
|  | Аутоматски осигурач Un=400/231 V; 50 Hz; In=2 A; tip B; Iks=10 kA, 3P | ком | 1 |  |  |  |  |  |
|  | Аутоматски осигурач Un=400/231 V; 50 Hz; In=6 A; tip B; Iks=10 kA, 1P | ком | 13 |  |  |  |  |  |
|  | Аутоматски осигурач Un=400/231 V; 50 Hz; In=10 A; tip B; Iks=10 kA, 1P | ком | 1 |  |  |  |  |  |
|  | Аутоматски осигурач Un=400/231 V; 50 Hz; In=16 A; tip B; Iks=10 kA, 1P | ком | 31 |  |  |  |  |  |
|  | Аутоматски осигурач Un=400/231 V; 50 Hz; In=20 A; tip C; Iks=10 kA, 3P | ком | 4 |  |  |  |  |  |
|  | Заштитна склопка са надструјном заштитом склопка 6/0,03 A; 1P сл. KZS-1M: ETI | ком | 1 |  |  |  |  |  |
|  | Заштитна склопка са надструјном заштитом склопка 16/0,03 A; 1P сл. KZS-1M: ETI | ком | 1 |  |  |  |  |  |
|  | Редне стезаљке за проводник до 2,5mm² | ком | 48 |  |  |  |  |  |
|  | Редне стезаљке за проводник до 4mm² | ком | 12 |  |  |  |  |  |
|  | Редне стезаљке за проводник до 25mm² | ком | 3 |  |  |  |  |  |
|  | Сигнална сијалица за присуство напона | ком | 3 |  |  |  |  |  |
|  | Бакарне сабирнице за PE и N шину |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Остали ситни неспецифицирани материјал као што су: изоловани проводници, пертинакс, кабловске папучице, уводнице, држачи каблова, натписне плочице итд. | паушал. | 1 |  |  |  |  |  |
|  | Извршити сва спајања металних маса у купатилима KIP кутијама проводником P 6mm² | ком | 2 |  |  |  |  |  |
|  | Извршити сва спајања металних маса, еквипотенцијализација и сл. | паушал | 1 |  |  |  |  |  |
|  | Ситан и остали неспецифицирани материјал | паушал | 1 |  |  |  |  |  |
|  | Функционално испитивање и пуштање у рад са издавањем одговарајућих Атеста. | паушал | 1 |  |  |  |  |  |
|  | **B. ИНСТАЛАЦИЈЕ ДОЈАВЕ ПОЖАРА** |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Набавка и уградња ручног јављача пожара RJ-20. | ком | 6 |  |  |  |  |  |
|  | Набавка и уградња сирене  ETU-1 опремљене трафоом. | комп. | 1 |  |  |  |  |  |
|  | Испорука и монтажа следећих проводника испод завршне обраде зида од GRO и одговарајућих RT |  |  |  |  |  |  |  |
|  | PP-Y 3x1,5mm² | m | 75 |  |  |  |  |  |
|  | Испорука и монтажа разводног ормана RO DOJ димензија 400x400x250mm. Орман се израђује од два пута декапираног лима дебљине 2mm, у заптивеној изведби обојен основном и завршном бојом. Орман се монтира на зид. | комп. | 1 |  |  |  |  |  |
|  | Испорука и уградња склопа за укључење, проверу рада и избор врсте рада система за дојаву пожара који ће бити смештен у RO DOJ | ком | 1 |  |  |  |  |  |
|  | **C. ИНСТАЛАЦИЈЕ ПРОТИВПАНИЧНЕ РАСВЕТЕ** |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Испорука и уградња светиљке типа: BUCK Bandeira 2x8W или „одговарајуће“. | ком | 11 |  |  |  |  |  |
|  | Испорука и монтажа следећих проводника испод завршне обраде зида од GRO и одговарајућих RT |  |  |  |  |  |  |  |
|  | PP-Y 3x1,5mm² | m | 125 |  |  |  |  |  |
|  | Остали трошкови израде инсталације противпаничне расвете | паушал | 1 |  |  |  |  |  |
|  | **D. ТЕЛЕФОНСКА ИНСТАЛАЦИЈА** |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Испорука и монтажа ОКИТЕН круте цеви комплет са коленима за заштиту доводног каблa Ø80 са полупречником савијања 400mm | паушал | 1 |  |  |  |  |  |
|  | Испорука и монтажа металног телефонског концентратора  ITO-L II са пуном конфигурацијом реглета | ком | 1 |  |  |  |  |  |
|  | Испорука и уградња TF прикључница RJ11 | ком | 36 |  |  |  |  |  |
|  | Испорука и монтажа пластичних ребрастих цеви у зид: |  |  |  |  |  |  |  |
|  | PVC цев Ø23mm | m | 840 |  |  |  |  |  |
|  | PVC цев Ø110mm | m | 20 |  |  |  |  |  |
|  | Испорука и провлачење кроз положене цеви следећих каблова: |  |  |  |  |  |  |  |
|  | IY(St)Y (2x2x0,6mm²) | m | 840 |  |  |  |  |  |
|  | Остали трошкови израде телефонске инсталације | паушал | 1 |  |  |  |  |  |
|  | Издавање атеста о исправности телефонске инсталације | паушал | 1 |  |  |  |  |  |
|  | **E. ИНСТАЛАЦИЈА РАЧУНАРСКЕ МРЕЖЕ** |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Испорука и уградња прикључница рачунарске мреже RJ45 | ком | 36 |  |  |  |  |  |
|  | Испорука и монтажа пластичних ребрастих цеви у зид: |  |  |  |  |  |  |  |
|  | PVC цев Ø23 | m | 840 |  |  |  |  |  |
|  | Испорука и полагање FTP проводника класе 6E испод малтера, до комбинованих прикључница. Са уградњом одговарајућих прихватних реглета у мини REK-u | m | 840 |  |  |  |  |  |
|  | Остали трошкови израде инсталација | паушал | 1 |  |  |  |  |  |
|  | Издавање атеста о исправности инсталације | паушал | 1 |  |  |  |  |  |
|  | **F. ГРОМОБРАНСКА ИНСТАЛАЦИЈА** |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Испорука и уградња траке  FeZn25x4mm одводних водова под фасадом у носећим стубовима | m | 75 |  |  |  |  |  |
|  | Испорука и уградња на потребним местима укрсних комада за спајање трака према  SRPS N.B4.936. | ком. | 25 |  |  |  |  |  |
|  | Испорука и уградња на потребним местима стезаљки за олук према SRPS N.B4.908 | ком | 25 |  |  |  |  |  |
|  | Испорука и монтажа мерних спојева Растављач SRPS N.B4.912 са мерном кутијом | m | 6 |  |  |  |  |  |
|  | Испорука и уградња  FeZn сонде 2",2m ако не задовољава постојећи уземљивач | ком | 4 |  |  |  |  |  |
|  | Сав остали ситан и неспецифициран материјал | паушал | 1 |  |  |  |  |  |
|  | Прибављање дозвола, атеста, потребна мерења, испитивање готове инсталације, итд. | паушал | 1 |  |  |  |  |  |
|  | **Термо – машинска инсталација** |  |  |  |  |  |  |  |
|  | КУЋНА ГРЕЈНА ИНСТАЛАЦИЈА |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ГРЕЈНА ТЕЛА И ПРИБОР |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Испорука и монтажа панелних радијатора производње Глобал или „одговарајуће“ заједно са свим потребним материјалом за монтажу |  |  |  |  |  |  |  |
|  | VOX 600 | Чл. | 153 |  |  |  |  |  |
|  | Испорука и монтажа угаоних радијаторских вентила за двоцевно грејање са термоглавом производње HERZ или „одговарајуће“ и свим потребним материјалом за монтажу |  |  |  |  |  |  |  |
|  | DN15 | ком | 18 |  |  |  |  |  |
|  | Испорука и монтажа радијаторских угаоних навијака у комплету са свим потребним помоћним материјалом за уградњу |  |  |  |  |  |  |  |
|  | DN15 | ком | 18 |  |  |  |  |  |
|  | Испорука и монтажа радијаторских редукција у комплету са свим потребним помоћним материјалом за уградњу |  |  |  |  |  |  |  |
|  | DN25 - DN15 | ком | 54 |  |  |  |  |  |
|  | Испорука и монтажа радијаторских чепова у комплету са свим потребним помоћним материјалом за уградњу |  |  |  |  |  |  |  |
|  | DN25 | ком | 18 |  |  |  |  |  |
|  | Испорука и монтажа радијаторских аутоматских одзрачних вентила у комплету са свим потребним помоћним материјалом за уградњу |  |  |  |  |  |  |  |
|  | DN25 | ком | 18 |  |  |  |  |  |
|  | Испорука и монтажа радијаторских испусних славина у комплету са свим потребним помоћним материјалом за уградњу |  |  |  |  |  |  |  |
|  | DN15 | ком | 18 |  |  |  |  |  |
|  | Израда и монтажа веза грејних тела |  |  |  |  |  |  |  |
|  | по један комплет | компл | 26 |  |  |  |  |  |
|  | ГРЕЈНА ТЕЛА И ПРИБОР |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ЦЕВНА МРЕЖА И ПРИБОР |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Испорука , комплетирање и монтажа црних бешавних цеви за цевоводе заједно са потрошним материјалом и материјалом за монтажу грејних тела и цевовода, као конзоле, обујмице, држачи цеви за пролаз кроз међуспратну конструкцију, хромиране месингане розетне, материјал за заваривање, фазонски комади, прирубнице итд. (за помоћни материјал се узима 50% од вредности испоруке и монтаже цеви) По SRPS C.B5.221; Č1212 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | DN15 | m | 220 |  |  |  |  |  |
|  | DN20 | m | 32 |  |  |  |  |  |
|  | DN25 | m | 22 |  |  |  |  |  |
|  | Израда и монтажа одзрачног суда заједно са помоћним материјалом за постављање са минизирањем и бојењем |  |  |  |  |  |  |  |
|  | DN100x100 | ком | 2 |  |  |  |  |  |
|  | DN15NP16 | компл | 2 |  |  |  |  |  |
|  | ИСПИТИВАЊЕ И РЕГУЛАЦИЈА |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Испитивање цевне мреже на хидраулички притисак од  7 bar по метру цеви | m | 274 |  |  |  |  |  |
|  | Испитивање целе инсталације на хидраулички притисак од  7 bar по грејном телу | ком | 18 |  |  |  |  |  |
|  | Фина регулација инсталације, топлотно уравнотежење вертикала и грејних тела при спољњој температури од  -5C по грејном телу. | ком | 18 |  |  |  |  |  |
|  | БОЈЕЊЕ И МИНИЗИРАЊЕ |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Двоструко минизирање свих цеви које се изолују уз предходно уклањање корозије и нечистоће свих врста челичном четком по метру цеви | m | 274 |  |  |  |  |  |
|  | Двоструко бојење видљиве цевне мреже радијаторским лаком. Обрачун по метру цеви | m | 122 |  |  |  |  |  |
|  | ТОПЛОТНА ПОДСТАНИЦА |  |  |  |  |  |  |  |
|  | АУТОМАТИКА |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Испорука комплетирање и монтажа регулационог вентила за пару који се монтира на парној страни измењивача топлоте пара/вода у топлотној подстаници. |  |  |  |  |  |  |  |
|  | DN32 KVS=9,5m3/h | ком | 1 |  |  |  |  |  |
|  | Испорука и монтажа аутоматике са недељним програмирањем за регулацију рада грејања у комплету са електро орманом за смештање аутоматике и свим потребним помоћним радовома на ожичењу и пуштању у погон. | компл | 1 |  |  |  |  |  |
|  | КЛИМАТИЗАЦИЈА |  |  |  |  |  |  |  |
|  | КЛИМА УРЕЂАЈИ |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Испорука и монтажа мулти сплит клима система у комплету са свим потребним материјалом зан качење, унутрашње јединице су касетне са пумпом за препумпавање кондензата а спољашње једнице су мултисплит са подршком до три унутрашње јединице. |  |  |  |  |  |  |  |
|  | унутрашња MIDEA MSQ41-18HRIN1 или „одговарајуће“ | ком | 1 |  |  |  |  |  |
|  | Унтрашња MIDEA MCQ41-12HRDN1 или „одговарајуће“ | ком | 2 |  |  |  |  |  |
|  | Унутрашња MIDEA MCQ41-09HRDN1 или „одговарајуће“ | ком | 8 |  |  |  |  |  |
|  | Sпољашња MIDEA M30A-27HRDN1 или „одговарајуће“ | ком | 4 |  |  |  |  |  |
|  | Израда и монтажа инсталације за повезивање унутрашњих и спољашњих јединица у комплету са свим помоћним материјалом. по m инсталације | m | 122 |  |  |  |  |  |
|  | Испорука и монтажа цеви за одвод кондензата |  |  |  |  |  |  |  |
|  | PE40 | m | 54 |  |  |  |  |  |
|  | Испорука и монтаза фазонских комада за прикључење одвода кондензата од унутрашњих јединица. | паушал | 1 |  |  |  |  |  |
|  | ПРЕДМЕР И ПРЕДРАЧУН УРЕЂЕЊА И ОПРЕМАЊА УНУТРАШЊЕГ ПРОСТОРА |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **ОПРЕМАЊЕ ОБЈЕКТА** |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Радна столица произвођача  SpinalS, модел A51R или „одговарајућа“. | ком | 17 |  |  |  |  |  |
|  | Радни сто 130x70x75. Плоча стола од универа дебљине 25mm кантована ABS траком дебљине 2mm. Дезен универа  "*Hrast Ferrara*". Ноге стола металне пластифициране у боју алуминијума. | ком | 17 |  |  |  |  |  |
|  | Канцеларијска касета 42x55x50 са три фиоке од универа 18mm са горњом плочам од универа 25mm и металбоx корпусима фиоке. Касета је на точкићима и опремљена бравицом за закључавање. Дезен универа "Храст Феррара". | ком | 17 |  |  |  |  |  |
|  | Трпезаријска столица. | ком | 8 |  |  |  |  |  |
|  | Трпезаријски сто 80x80x75. Плоча стола од универа дебљине 25mm кантована ABS траком дебљине 2m. Дезен универа "Храст Ferrara". Ноге стола металне Ø60мм пластифициране у боју алуминијума*.* | ком | 2 |  |  |  |  |  |
|  | Елементи чајне кухиње укупне дужине265cm. Доњи елементи су висине 87cm, а горњи елементи висине 60cm укупне дужине 145cm. У цену кухиње улази и уградна грејна плоча и фрижидер .У корпус судопере уградити потисни нискомонтажни бојлер запремине 5l . У кухињу ставити микроталасну рерну. |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Кухињски елементи | ком | 1 |  |  |  |  |  |
|  | Грејна плоча Горење  EM 300 E или „одговарајућа“. | ком | 1 |  |  |  |  |  |
|  | Фрижидер 50x60x85 Candy CFO 145 или „одговарајућа“. | ком | 1 |  |  |  |  |  |
|  | Потисни бојлер 5l типа Горење TEG 5 U или „одговарајућа“. | ком | 1 |  |  |  |  |  |
|  | микроталасна рерна Candy CMW 2070 M или „одговарајућа“. | ком | 1 |  |  |  |  |  |
|  | Конференцијска столица | ком | 18 |  |  |  |  |  |
|  | Радни сто 140x70x75. Плоча стола од универа дебљине 25mm кантована ABS траком дебљине 2mm. Дезен универа "Храст Ferrara". Ноге стола металне пластифициране у боју алуминијума. | ком | 18 |  |  |  |  |  |
|  | Канцеларијски ормар  100x40x210cm од универа 18mm кантованог ABS траком дебљине 2mm. Дезен универа "Храст Ferrara". Ормарић стоји на металним ножицама висине 10cm. | ком | 11 |  |  |  |  |  |
|  | Канцеларијски ниски ормарић  100x40x85cm од универа 18mm кантованог ABS траком дебљине 2mm. Дезен универа "Храст Ferrara". Ормарић стоји на металним ножицама висине  10cm. | ком | 7 |  |  |  |  |  |
|  | Отворена полица 95x40x230cm од универа 18mm кантованог  ABS траком дебљине 2mm. Дезен универа "Храст Ferrara". Полица стоји на металним ножицама висине 10cm. | ком | 7 |  |  |  |  |  |
|  | Канцеларијски ормар  80x60x230cm од универа 18mm кантованог ABS траком дебљине 2mm. Дезен универа "Храст Ferrara". Ормарић стоји на металним ножицама висине 10cm. | ком | 3 |  |  |  |  |  |
|  | Чивилук метални | ком | 8 |  |  |  |  |  |
|  | Чивилук за салу за предавања. На плочу од универа 300x40цм дебљине 18мм поставити 20 вешалица. Дезен универа "Храст Ferrara". | комплет | 1 |  |  |  |  |  |
|  | ПРЕДМЕР РАДОВА ПАРТЕРНОГ УРЕЂЕЊА ПОВРШИНЕ ОКО ОБЈЕКТА |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **РАДОВИ НА РУШЕЊУ** |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Уклањање постојећих бетонских тротоара око објекта. | m² | 160 |  |  |  |  |  |
|  | Скидање горњег слоја хумуса са зелених површина дебљине  15cm и одлагање у непосредној близини градилишта на простору који одреди инвеститор. | m³ | 20 |  |  |  |  |  |
|  | **РАДОВИ НА УРЕЂЕЊУ** |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Израда поплочања од бехатона са свим потребним слојевима. Уградити бехатон плоче типа Матадор, Троугао или “одговарајуће” | m² | 165 |  |  |  |  |  |
|  | Уградња бетонских каналица за одвод атмосферске воде. | m | 30 |  |  |  |  |  |
|  | Уградња ивичњака око платоа од бехатона. | m | 82 |  |  |  |  |  |
|  | Враћање горњег слоја хумуса на зелене површине у дебљини од 15cm. | m³ | 20 |  |  |  |  |  |
|  | Сејање траве на зеленој површини. За сејање травњака користити разне врсте трава: преовладава енглески љуљ, а уз њега ливадарка, црвена вијуга и остало адекватно семе. | m² | 130 |  |  |  |  |  |
|  | Сађење украсног грмља Берберис или „одговрајуће”. | ком | 15 |  |  |  |  |  |
|  | Израда рампе за инвалиде на улазу у објекат од армираног бетона. Обрачун поm3. | m³ | 0,80 |  |  |  |  |  |
|  | Израда ограде рампе за инвалиде на улазу у објекат од челичних профила Ø50mm према шеми браварије пос Ор. Обрачун по m. | m | 3 |  |  |  |  |  |
|  | Бојење челичне ограде рампе за инвалиде на улазу у објекат бојом за метал у две руке. Обрачун по m. | m | 3 |  |  |  |  |  |
| **II** | **УКУПНА ВРЕДНОСТ ПОНУДЕ:** | | | |  | | | |
| **III** | **ИЗНОС ПДВ-a:** | | | |  | | | |
| **IV** | **УКУПНА ВРЕДНОСТ ПОНУДЕ СА ПДВ-ом:** | | | |  | | | |

M.П. Датум:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Потпис:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Тачан назив понуђача)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Адреса понуђача)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| РЕКАПИТУЛАЦИЈА РАДОВА | | | | |
| **Р.бр** | **Назив и врста радова** | **Укпна вредност без ПДВ-а** | **Износ ПДВ-а** | **Укпна вредност са ПДВ-ом** |
|  | **Грађевински радови** |  |  |  |
| 1 | Демонтажа и рушење |  |  |  |
| 2 | Груби грађевински радови |  |  |  |
| 3 | Занатски радови |  |  |  |
| 4 | Радови на пресецању капиларне влаге |  |  |  |
| 5 | Разни непредвиђени радови |  |  |  |
|  | **Унутрашње инсталације** |  |  |  |
| 6 | Водовод |  |  |  |
| 7 | Канализација |  |  |  |
| 8 | Санитарни уређаји |  |  |  |
|  | **Спољни водовод** |  |  |  |
| 9 | Геодетски радови |  |  |  |
| 10 | Земљани радови |  |  |  |
| 11 | Тесарски радови |  |  |  |
| 12 | Монтажни радови |  |  |  |
| 13 | Остали радови |  |  |  |
|  | **Инсталације** |  |  |  |
| 14 | Електроенергетске инсталације |  |  |  |
| 15 | Инсталације дојаве пожара |  |  |  |
| 16 | Инсталације противпаничне расвете |  |  |  |
| 17 | Телефонска инсталација |  |  |  |
| 18 | Инсталација рачунарске мреже |  |  |  |
| 19 | Громобранска инсталација |  |  |  |
|  | **Термо – машинске инсталације** |  |  |  |
| 20 | Кућна грејна инсталација |  |  |  |
| 21 | Цевна мрежа и прибор |  |  |  |
| 22 | Испитивање и регулација |  |  |  |
| 23 | Бојење и минизирање |  |  |  |
| 24 | Топлотна подстаница |  |  |  |
| 25 | Климатизација |  |  |  |
| 26 | Опремање објекта |  |  |  |
|  | **Радови партерног уређења површине око објекта** |  |  |  |
| 27 | Радови на рушењу |  |  |  |
| 28 | Радови на уређењу |  |  |  |
|  | **Укупна вредност понуде** |  |  |  |

M.P. Datum:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Potpis:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. **ОПШТИ ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ ИЗ ГРУПЕ ПОНУЂАЧА** | | | | | |
| **Р.бр** | **Пословно име или скраћени назив из одговарајућег регистра** | **Адреса седишта** | **Матични број** | **Порески идентификациони број** | **Име особе за контакт** |
| **1** |  |  |  |  |  |
| **2** |  |  |  |  |  |
| **3** |  |  |  |  |  |
| **4** |  |  |  |  |  |
| **5** |  |  |  |  |  |
| **6** |  |  |  |  |  |
| **7** |  |  |  |  |  |
| **8** |  |  |  |  |  |
| **9** |  |  |  |  |  |
| **10** |  |  |  |  |  |

**НАПОМЕНЕ:**

Понуђач доставља уколико је у Обрасцу понуде заокружио **“b”.**

Образац копирати, уколикоима више понуђача

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| НАЗИВ ПОНУЂАЧА | M.П. | ПОТПИС ПОНУЂАЧА |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 16. OПШТИ ПОДАЦИ О ПОДИЗВОЂАЧИМА | | | | | |
| П.бр | Пословно име или скраћени назив из одговарајућег регистра | Адреса седишта | Матични број | Порески идентификациони број | Име особе за контакт |
| **1** |  |  |  |  |  |
| **2** |  |  |  |  |  |
| **3** |  |  |  |  |  |
| **4** |  |  |  |  |  |
| **5** |  |  |  |  |  |
| **6** |  |  |  |  |  |
| **7** |  |  |  |  |  |
| **8** |  |  |  |  |  |
| **9** |  |  |  |  |  |
| **10** |  |  |  |  |  |

Уколико уговор између наручиоца и понуђача буде закључен, подизвођач ће бити наведен у уговору.

**НАПОМЕНЕ:**

Понуђач доставља уколико је у Обрасцу понуде заокружио**“b”.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| НАЗИВ ПОНУЂАЧА | M.П. | ПОТПИС ПОНУЂАЧА |

Образац копирати, уколико има више подизвођача.