НАРУЧИЛАЦ

ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ

„ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ“

БЕОГРАД

УЛИЦА ЦАРИЦЕ МИЛИЦЕ БРОЈ 2

**ДРУГА ИЗМЕНА**

КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ

ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ РАДОВА „Грађевинско-занатски радови на уређењу простора“

у отвореном поступку ради закључења Оквирног споразума са једним понуђачем на период од годину дана

**ЈАВНА НАБАВКА ЈН/1000/0383/2016**

(заведено у ЈП ЕПС број: 12.01.36721/8-17 од 09.02.2017. године)

*Београд, фебруар 2017. године*

У складу са чланом 63. став 1. Закона о јавним набавкама (“Сл. гласник РС“ бр. 124/12,14/15 и 68/15), јавна набавка радова „Гађевинско-занатски радови на уређењу простора“, у отвореном поступку, за коју је Позив за подношење понуда објављен на Порталу ЈН и интернет страници Наручиоца 20.01.2017. године, врши се:

**ДРУГА ИЗМЕНА КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ**

за Јавну набавку број JN/1000/0383/2016

1.

**Део 3.** ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА

У спецификацији део III – ПОДОПОЛАГАЧКИ РАДОВИ, позиција 3.6., мења се и гласи као у прилогу:

„Замена постојећег пода. У цену урачунати испоруку и уградњу подне облоге од ламината за опремање простора високе фреквентности. Боја по избору Наручиоца. Подну облогу унети, распаковати и оставити 24 часа да се аклиматизује у атмосфери просторије. Преко припремљене подлоге поставити филц и фолију. Подну облогу пажљиво поставити и саставити на "клик". Поред зидова поставити дилатационе спојнице ширине 10 mm. Поред зидова поставити лајсне и на сваких 80 cm лајсне причврстити за зид. Сучељавања геровати. Обрачун по m² замењеног ламината.

а) Ламинат класе 32

б) Ламинат класе 33“

**Део 7.** ОБРАСЦИ

ОБРАЗАЦ 2. – ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ, мења се и гласи као у прилогу:

„ОБРАЗАЦ СТРУКУТРЕ ЦЕНЕ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| (1)  Поз. | (2)  ОПИС АКТИВНОСТИ | (3)  Јединица мере | | (4)  Оквирна количина | (5)  Јединична цена (без ПДВ) | (6)  Јединична цена  (са ПДВ) | (7)=(4)х(5)  Укупна цена (без ПДВ) | (8)=(4)х(6)  Укупна цена (са ПДВ) |
|  | I Демонтажа, скидање пода и малтера и други радови | | | | | | |  |
| 1.1. | Демонтажа фиксних зидних облога, плакарских фронтова и бочних страна плакара са шаркама и сл. Демонтиране облоге, фронтове и бочне стране утоварити на камион и одвести до градске депоније или на локацију коју одреди Наручилац. (магацин). Обрачун по m² демонтираног материјала од:  а) универа  б) стакла | m²  m² | | 30  10 |  |  |  |  |
| 1.2. | Изношење и уношење намештаја из простора који се адаптира. (столови, столице, теписи, комоде, фијокаши, жардињере...) Намештај депоновати у оквиру објекта. Обрачун по комаду намештаја. | ком. | | 40 |  |  |  |  |
| 1.3. | Демонтажа једнокрилних/ двокрилних врата (до 2,5 m²) заједно са штоком и одвожењем до градске депоније до 10 km удаљености, или на локацију коју одреди Наручилац (магацин). Обрачун по комаду врата.  Једнокрилна  1. дрвена врата  2. дрвена врата са штоком  3. стаклена врата  Двокрилна  1. дрвена врата  2. дрвена врата са штоком  3. стаклена врата | ком.  ком.  ком.  ком.  ком.  ком. | | 10  10  5  5  5  3 |  |  |  |  |
| 1.4. | Скидање пода од паркета са лајснама. Паркет скинути заједно са слојем лепка до конструкције. Шут прикупити, изнети, утоварити на камион и одвести на градску депонију до 10 km удаљености. Обрачун по m² пода. | m² | | 100 |  |  |  |  |
| 1.5. | Скидање пода од ламината са лајснама. Ламинат скинути заједно са филцом, упаковати, утоварити на камион и одвести на депонију удаљену до 10 km или на место које одреди Наручилац. Обрачун по m² пода. | m² | | 80 |  |  |  |  |
| 1.6. | Скидање - одлепљивања постојећег итисона са чишћењем подлоге. Шут прикупити, изнети, утоварити на камион и одвести на градску депонију удаљену до 10 km. Обрачун по m² итисона. | m² | | 200 |  |  |  |  |
| 1.7 | Прање постојећег итисона и тепиха са дубинским чишћењем – прањем. У цену урачунати превоз до сервиса и враћање до Наручиоца. Обрачун по m² итисона или тепиха.  a) итисон  б) тепих | m²  m² | | 300  70 |  |  |  |  |
| 1.8. | Демонтажа постојећег спуштеног плафона од металних ламела са подконструкцијом типа "ХАНТЕР-ДАГЛАС" или сличан. Плафон пажљиво демонтирати, шут прикупити, изнети, утоварити на камион и одвести на градску депонију удаљену до 10 km. Обрачун по m² демонтираног спуштеног плафона. | m² | | 50 |  |  |  |  |
| 1.9. | Демонтажа лако преградних зидова од иверице. Зидови се састоје од роштиља од гредица, термо изолације и иверице са обе стране. Шут прикупити, изнети, утоварити на камион и одвести на градску депонију удаљену до 10 km. Обрачун по m² демонтираног преградног зида. | m² | | 50 |  |  |  |  |
| 1.10 | Демонтажа паркет и ламинат лајсни. Демонтиране лајсне и шут прикупити, изнети, утоварити на камион и одвести на градску депонију удаљену до 10 km. Обрачун по m` демонтиране лајсне.  a) ламинат лајсне  б) паркет лајсне | m  m | | 250  150 |  |  |  |  |
| 1.11. | Скидање керамичких плочица и керамичких сокли са подова и зидова, постављених у цементном малтеру. Обити плочице и скинути подлогу до бетонске конструкције. Шут прикупити, изнети, утоварити на камион и одвести на градску депонију до 10 km удаљености. Обрачун по m² керамичких плочица. | m² | | 80 |  |  |  |  |
| 1.12. | Демонтажа стаклених преграда поред врата (малих светларника) према ходнику. Демонтирати стакло са припадајућим оквиром, шут одвести на градску депонију до 10 km удаљености. или на место које одреди Наручилац. Обрачун по комаду демонтираног стакла. | ком | | 45 |  |  |  |  |
| 1.13. | Демонтажа постојећих прозора и парапетних даски, са одлагањем на место које одреди Наручилац. Обрачун по m² демонтираног прозора  а) дрвени прозори  б) алуминијумски прозори | m²  m² | | 10  10 |  |  |  |  |
| 1.14 | Демонтажа кухињских елеменмата. Обрачун по m´. | m´ | | 10 |  |  |  |  |
| 1.15 | Рушење зиданих зидова од опеке, заједно са серклажима, надвратницима и свим облогама на зиду. Шут прикупити, изнети, утоварити на камион и одвести на градску депонију до 10 km удаљености. Дебљина зида 20-25cm. Обрачун по m² зида. Отвори се одбијају. | m² | | 30 |  |  |  |  |
| 1.16 | Демонтажа санитарија. Обрачун по комаду.  а) лавабо  б) писоар  в) вц шоља са водокотлићем | ком.  ком.  ком | | 20  10  10 |  |  |  |  |
| 1.17 | Демонтажа постојећих алуминијумских двокрилних, полу застакљених врата са штоком, са одлагањем на место које одреди Наручилац. Обрачун по m² демонтираних врата. | m² | | 2 |  |  |  |  |
| 1.18 | Разбијање армирано бетонске подне плоче д=10-20 cm, због уградње нове инсталације канализације са изношењем шута из зграде | m³ | | 2 |  |  |  |  |
| 1.19 | Ископ земље треће категорије због замене оштећених инсталација и затрпавање у слојевима са набијањем | m³ | | 5 |  |  |  |  |
| 1.20 | Рушење оштећеног бетонског тротоара д=10-15 цм, утовар и одвоз шута на депонију удаљену до 10 km. | m³ | | 3 |  |  |  |  |
| 1.21 | Испорука бетона и израда бетонског тротоара д= 12 cm, бетоном МБ 20, са израдом дилатација на 1,20 m, у цену урачунати двострану оплату и тампон слој шљунка д=10 cm. | m² | | 10 |  |  |  |  |
| 1.22 | Машински ископ слоја земље 4 категорије д=40 cm, утовар у возило и одвоз на депонију, као припрема за изради паркинга. | m³ | | 10 |  |  |  |  |
| 1.23 | Испорука, разастирање и набијање слоја ризле д=25 cm, као припрема за изградњу паркинга. | m³ | | 5 |  |  |  |  |
| 1.24 | Испорука и уградња ивичњака дим 0,50х0,15 m, поред паркинга на слоју бетона. | m | | 10 |  |  |  |  |
| УКУПНА ЦЕНА ПОД I (ДИНАРА без ПДВ) : | | | | | |  |  |  |
| (1)  Поз. | (2)  ОПИС АКТИВНОСТИ | (3)  Јединица мере | | (4)  Оквирна количина | (5)  Јединична цена (без ПДВ) | (6)  Јединична цена  (са ПДВ) | (7)=(4)х(5)  Укупна цена (без ПДВ) | (8)=(4)х(6)  Укупна цена (са ПДВ) |
|  | II Замена мерних уређаја и опреме на мерном месту | | | | | | |  |
| 2.1. | Скидање/стругања старе боје са зидова и плафона висине до 3 m. У цену урачунати евентуалну поправку зидова и плафона са испоруком потребног материјала. (затварање пукотина са тракама...). Обрачун по m² зида. | m² | | 2000 |  |  |  |  |
| 2.2. | Обрада унутрашње и спољашње шпалетне након избијања прозора. У цену урачунати местимично крпљење шпалете, сав потребан материјал као и монтажа и демонтажа потребне скеле. Обрачун по m`. | m´ | | 75 |  |  |  |  |
| 2.3. | Глетовање и кречење унутрашњих зидова и кречења плафона дисперзивном или полудисперзивном бојом у два слоја. Боја по избору Наручиоца. Висина зидова до 3 m. У цену урачунати полиетиленску фолију која се поставља преко пода, намештаја, отвора... ради заштите. Фолију је потребно учврстити лепљивом траком, водећи рачуна да се не оштети постојећа столарија. Сва евентуална оштећерња падају на терет извођача. Обрачун по m² зида.  a) глетовање и кречење  1. дисперзивна боја  2. полудисперзивна боја  б) кречење  1. дисперзивна боја  2. полудисперзивна боја | m²  m²  m²  m² | | 500  1000  1000  1500 |  |  |  |  |
| 2.4. | Израда шпанског зида. Ценом обухватити комплетну припрему зида (глетобање, стругање...) као и полиетиленску фолију која се поставља преко пода, намештаја, отвора... ради заштите. Фолију је потребно учврстити лепљивом траком, водећи рачуна да се не оштети постојећа столарија. Сва евентуална оштећерња падају на терет извођача. Обрачун по m² зида. | m² | | 50 |  |  |  |  |
| 2.5. | Ипорука и лепљење тапета преко припремљеног зида. Обрачун по m² зида. | m² | | 100 |  |  |  |  |
| 2.6. | Бојење фасадних зидова дисперзијом (глетовање по потреби у договору са Надзорним органом). Боја по избору Наручиоца. У цену урачунати полиетиленску фолију која се поставља преко отвора... ради заштите. Фолију је потребно учврстити лепљивом траком, водећи рачуна да се не оштети постојећа столарија. Сва евентуална оштећења падају на терет извођача. У цени је урачунато постављање скеле до висине од 5 m. Обрачун по m². | m² | | 500 |  |  |  |  |
| 2.7. | Израда зидне технике. На гипсане плоче нанети кварцну подлогу у једном наносу, затим нанети декоративни материјал у два наноса и на крају бојење у два или више наноса док се не постигне жељени изглед зида. У цену урачунати полиетиленску фолију која се поставља преко пода, намештаја и отвора ради заштите. Фолију је потребно учврстити лепљивом траком, водећи рачуна да се не оштети постојећа столарија. Сва евентуална оштећења падају на терет извођача. Обрачун по m² зида. | m² | | 100 |  |  |  |  |
| 2.8. | Испорука и постављање заштитних угаоних лајсни на зидове. Висина зидова до 3 m. Обрачун по m`. | m | | 200 |  |  |  |  |
| 2.9. | Фарбање алуминијумских и тучаних радијатора лак бојом у два слоја са предходном припремом (чишћење и делимично стругање). Обрачун по m². | m² | | 200 |  |  |  |  |
| 2.10. | Фарбање цеви централног грејања лак бојом у два слоја са предходном припремом. Обрачун по m'. | m | | 400 |  |  |  |  |
| 2.11. | Бојење старе браварије у два слоја (прозори, врата, ограде) са потребном припремом: чишћење од рђе, минизирање, брушење, китовање | m² | | 200 |  |  |  |  |
| УКУПНА ЦЕНА ПОД II (ДИНАРА без ПДВ) : | | | | | |  |  |  |
| (1)  Поз. | (2)  ОПИС АКТИВНОСТИ | (3)  Јединица мере | | (4)  Оквирна количина | (5)  Јединична цена (без ПДВ) | (6)  Јединична цена  (са ПДВ) | (7)=(4)х(5)  Укупна цена (без ПДВ) | (8)=(4)х(6)  Укупна цена (са ПДВ) |
|  | III Подополагачки радови | | | | | | |  |
| 3.1. | Преслагивање постојећег ламината. Ценом обухватити демонтажу старог ламината, сортирање, поновну монтажу истог. Оштећен ламинат одвести на депонију удаљену до 10 km или на место које одреди Наручилац. Обрачун по m² ламината. | m² | | 50 |  |  |  |  |
| 3.2. | Испорука и постављање итисона на лепак на место које одредио Наручилац. Боја и дезен по избору Наручиоца. Обрачун по m². Класа итисона BFLS1:  a) дебљинљ до 6 мм  б) дебљинљ до 10 мм | m²  m² | | 20  30 |  |  |  |  |
| 3.3. | Испорука и уградња подне облоге "винил", лепљењем на подлогу са свим потребним предрадњама (по спецификацији произвођача) у боји по избору Наручиоца. Подлога пре уградње винила мора бити сува, чиста и равна. Уколико је подлога неравна употребити масу за изравнање. Обрачун по m². | m² | | 50 |  |  |  |  |
| 3.4. | Испорука и уградња прелазне лајсне од елоксираног алуминијума за покривање прелаза између две различите површине. Обрачун по m` прелазне лајсне.  а) истог нивоа  б) различитог нивоа | m  m | | 50  100 |  |  |  |  |
| 3.5. | Испорука и уградња угаоне L лајсне од елоксираног алуминијума. Обрачун по m` лајсне. | m | | 50 |  |  |  |  |
| 3.6. | Замена постојећег пода. У цену урачунати испоруку и уградњу подне облоге од ламината за опремање простора високе фреквентности. Боја по избору Наручиоца. Подну облогу унети, распаковати и оставити 24 часа да се аклиматизује у атмосфери просторије. Преко припремљене подлоге поставити филц и фолију. Подну облогу пажљиво поставити и саставити на "клик". Поред зидова поставити дилатационе спојнице ширине 10 mm. Поред зидова поставити лајсне и на сваких 80 cm лајсне причврстити за зид. Сучељавања геровати. Обрачун по m² замењеног ламината.  а) Ламинат класе 32  б) Ламинат класе 33 | m²  m² | | 100  200 |  |  |  |  |
| 3.7. | Замена постојећег пода. У цену урачунати испоруку и уградњу подне облоге - ламелирани храстов бродски под, дебљине 14 mm. Поставити трослојан бродски под, типа "Таркет" или сличан, са комплетном завршном површинском обрадом. Подлогу припремити за постављање пода, да је равна, без испупчења, таласа и потпуно сува. Ламелирани под унети, распаковати и оставити 24 часа да се аклиматизује у атмосфери просторије. Подну облогу пажљиво поставити и саставити на "клик". Све додирне спојнице пода морају бити затворене. Сучељавања геровати. Обрачун по m² замењеног пода. | m² | | 15 |  |  |  |  |
| 3.8. | Израда подлоге пода од цементне кошуљице са додатком фракције са додатком фибер влакна дебљине 4 cm. Предходно подлогу очистити и одмастити. Обрачун по m². | m² | | 20 |  |  |  |  |
| 3.9. | Испорука и уградња паркет или ламинат лајсни. На сваких 80 cm лајсне причврстити за зид. Лајсне на сучељавању геровати. У цену урачунати лакирање паркет лајсни три пута полиуретанским паркет лаком. Обрачун по m` паркет или ламинат лајсне.  а) ламинат лајсне  1. висина лајсне до 5 мм  2. висина лајсне до 8 мм  б) паркет лајсне  1. висина лаксне до 5мм  2. висина лајсне до 8 мм | m  m  m  m | | 25  25  25  25 |  |  |  |  |
| 3.10. | Испорука и уградња зидних керамичких плочицa I класе са израдом фуга од 5 mm, у боји по избору Наручиоца на слоју лепка по систему фуга на фугу и фуговање у боји по избору Наручиоца. Подлогу претходно хемиски и механички очистити. Обухватити све радове комплетно. Димензије плочица 15-30x25-50. Обрачун по m². | m² | | 35 |  |  |  |  |
| 3.11. | Испорука и постављање подних керамичких плочицa I класе са израдом фуга од 5mm, у боји по избору Наручиоца и припадајућим профил лајснама, прелазне и угаоне, на подлогу цем. кошуљицу на слоју лепка по систему фуга на фугу и фуговање у боји по избору Наручиоца. У цену урачунати израду цокли висине до 10cm. Подне плочице морају бити отпорне на клизање. Обухватити све радове комплетно. Обрачун по m².  б) 20-30x30-40  в) 33x33 | m²  m² | | 10  25 |  |  |  |  |
| 3.12. | Испорука и постављање подних керамичких плочицa I класе за спољну монтажу ( неклизајуће и отпорне на ниске температуре) са израдом фуга од 5mm, у боји по избору Наручиоца и припадајућим профил лајснама, прелазне и угаоне, на подлогу цем. кошуљицу на слоју лепка по систему фуга на фугу и фуговање у боји по избору Наручиоца. У цену урачунати израду цокли висине до 10 cm. Обухватити све радове комплетно. Обрачун по m².  б) 20-30x30-40  в) 33x33 | m²  m² | | 10  25 |  |  |  |  |
| 3.13. | Стругање и лакирање постојећег паркета. Паркет стругати машинским путем, са три врсте папира од којих је последњи финоће најмање 120. Остругана површина мора бити равна, без удубљења и других трагова. Отворене фуге паркета китовати смесом фине струготине и лака. Паркет лакирати три пута полиуретанским паркет лаком По сушењу прећи фином шмирглом, опајати под и лакирати први пут. После 24 часа поновити поступак и лакирати други пут. Потпуно осушени други слој лака фино обрусити, очистити и лакирати трећи пут. У цену урачунат сав потребан материјал. Обрачун по m² лакираног паркета. | m² | | 15 |  |  |  |  |
| 3.14. | Испорука и постављање парапета од плочица висине 10 cm. | m² | | 15 |  |  |  |  |
| 3.15. | Облагање армирано-бетонских газишта степеништа.  Напомена: Постојећа армирано-бетонска газишта се ослањају само у једној тачки на средишњој бетонској греди.  Газишта степеништа се облажу мермерним плочама (газиште+чело) са лајсном или жљебовима против клизања са предње стране газишта.  Обрачун по m² постављеног газишта. Дебљина газишта је 10-18 cm. | m² | | 15 |  |  |  |  |
| 3.16. | Набавка материјала, израда и монтажа фиксних решетки на прозоре , материјал од арматурне мреже дебљине шипке Ø6 mm завршно обојено у боји по жељи Наручиоца. Обрачун по m² . | m² | | 10 |  |  |  |  |
| УКУПНА ЦЕНА ПОД III (ДИНАРА без ПДВ) : | | | | | |  |  |  |
| (1)  Поз. | (2)  ОПИС АКТИВНОСТИ | (3)  Јединица мере | | (4)  Оквирна количина | (5)  Јединична цена (без ПДВ) | (6)  Јединична цена  (са ПДВ) | (7)=(4)х(5)  Укупна цена (без ПДВ) | (8)=(4)х(6)  Укупна цена (са ПДВ) |
|  | IV Столарски радови | | | | | | |  |
| 4.1. | Испорука и уградња фронтова и страница плакара и облога зидова ради замене оштећених. У цену урачунати сав потребан материјал (шарке, бушење отвора за шарке, бравице, ручица...) Фронтове, странице плакара и облоге обрадити АБС траком. Обрачун по m².  а) Амбалажни универ (за зидну технику)  б) Универ (I класе)  в) Фурнирана иверица  г) Медијапан (италијански фронт) | m²  m²  m²  m² | | 15  100  20  50 |  |  |  |  |
| 4.2. | Испорука и уградња роштиља од гредица између којих се поставља термо и звучна изолација. Размак главних носача роштиља је 40 cm, а размак између попречних носача је 40 cm. Обрачун по m². | m² | | 10 |  |  |  |  |
| 4.3. | Израда додатка радном столу димензија 150/50/75 од универа I класе. Горња плоча дебљине 3,6 cm. Обрачун по комаду.  а) Универ I класе  б) Фурнирана иверица | ком  ком | | 10  2 |  |  |  |  |
| 4.4. | Израда двокрилног плакара димензија 100x200 cm, дубине 40 cm. По средини плакара поставити преграду. На једној страни плакара поставити полице (5 комада), а на другој шину за качење гардеробе. Плакар израдити од:  а) Универ I класе  б) Фурнирана иверица | ком  ком | | 25  5 |  |  |  |  |
| 4.5. | Шмирглање, гитовања и лакирања дрвених прозора садолин лаком или другим премазним средством. Обрачун по m² отвора. | m² | | 75 |  |  |  |  |
| 4.6. | Монтажа сегмената старог роштиља са облогама на местима које одреди Наручилац. Сегменте спојити и пооставити као преграду на одговарајућим местима. Обрачун по m². | m² | | 5 |  |  |  |  |
| 4.7. | Монтажа старих врата на место које одреди Наручилац. Обрачун по комаду. | ком | | 5 |  |  |  |  |
| 4.8. | Ампасовања прозора и врата која се не могу отворити јер су "Легла" | ком | | 25 |  |  |  |  |
| 4.9. | Израда и монтажа клатних врата на ходнику ширине 2 m а висине 2,7 m. Рам је од чамовине I класе а испина од димљеног стакла cca до 6 mm дебљине. | ком | | 2 |  |  |  |  |
| 4.10. | Израда и монтажа двокрилног плакара разних димензија, дубине од 40 cm.Обрачун по m² монтираног плакара. | m² | | 70 |  |  |  |  |
| УКУПНА ЦЕНА ПОД IV (ДИНАРА без ПДВ): | | | | | |  |  |  |
| (1)  Поз. | (2)  ОПИС АКТИВНОСТИ | (3)  Јединица мере | | (4)  Оквирна количина | (5)  Јединична цена (без ПДВ) | (6)  Јединична цена  (са ПДВ) | (7)=(4)х(5)  Укупна цена (без ПДВ) | (8)=(4)х(6)  Укупна цена (са ПДВ) |
|  | V Стаклорезачки радови | | | | | | |  |
| 5.1. | Испорука и монтажа стаклених преграда, панела у канцеларијама, ламинирано стакло 8/9 mm, пескирано по средини у висини од око 0,5 m. Стакло је мање за 2 до 3мм од отвора, да не би пуцало приликом монтаже. Стакло причврстити и заптити одговарајућим китом или силиконом у алуминијумске "U" профиле. Обрачун по m². | m² | | 10 |  |  |  |  |
| 5.2. | Испорука и монтажа стаклених преграда (светларника) између канцеларија и ходника. Дебљина стакла 6 mm. Стакло је мање за 2 до 3 mm од отвора, да не би пуцало приликом монтаже. Стакло причврстити и заптити одговарајућим китом или силиконом у алуминијумске "U" профиле. Обрачун по ком.Обрачун по m². | m² | | 7 |  |  |  |  |
| 5.3. | Испорука и уградња прозорског стакла дебљине 4 mm ради замене оштећених на постојећим прозорима. Обрачун по m² | m² | | 15 |  |  |  |  |
| 5.4. | Испорука и уградња стаклених врата дебљине од 6 mm на комадном намештају са припадајућим шаркама и ручицама по избору Наручиоца. Обрачун по m².  а) Пескирано  б) дим стакло  в) обично | m²  m²  m² | | 5  7  5 |  |  |  |  |
| 5.5. | Испорука и уградња термоизолационог прозорског стакла дебљине 4+10+4 mm ради замене оштећених на постојећим прозорима. Обрачун по m². | m² | | 5 |  |  |  |  |
| 5.6. | Испорука и уградња армираног прозорског стакла дебљине 6 mm ради замене оштећених на постојећим прозорима. Обрачун по m² | m² | | 20 |  |  |  |  |
| УКУПНА ЦЕНА ПОД V (ДИНАРА без ПДВ) : | | | | | |  |  |  |
| (1)  Поз. | (2)  ОПИС АКТИВНОСТИ | (3)  Јединица мере | | (4)  Оквирна количина | (5)  Јединична цена (без ПДВ) | (6)  Јединична цена  (са ПДВ) | (7)=(4)х(5)  Укупна цена (без ПДВ) | 8)=(4)х(6)  Укупна цена (са ПДВ) |
|  | VI Изолатерски радови | | | | | | |  |
| 6.1. | Постављање изолације (дебљине 5 cm) на зидове и плафоне. Обрачун по m².  а) Стиропор  б) Стиродур | m²  m² | | 50  40 |  |  |  |  |
| УКУПНА ЦЕНА ПОД VI (ДИНАРА без ПДВ) : | | | | | |  |  |  |
| (1)  Поз. | (2)  ОПИС АКТИВНОСТИ | (3)  Јединица мере | | (4)  Оквирна количина | (5)  Јединична цена (без ПДВ) | (6)  Јединична цена  (са ПДВ) | (7)=(4)х(5)  Укупна цена (без ПДВ) | (8)=(4)х(6)  Укупна цена (са ПДВ) |
|  | VII Израда спуштеног плафона | | | | | | |  |
| 7.1. | Испорука и монтажа растер спуштеног плафона типа "АРМСТРОНГ" од минералних (гипсаних) плоча димензија 60x60cm , дебљине 10mm, са металном подконструкцијом, качено за постојећу међуспратну конструкцију. Постављени плафон припремити за уградњу јављача пожара и расвете. Обрачун по m². | m² | | 35 |  |  |  |  |
| 7.2. | Замена оштећених плоча спуштеног плафона типа "АРМСТРОНГ" димензија 60x60 cm. Обрачун по комаду. | kom | | 50 |  |  |  |  |
| 7.3. | Израда спуштеног плафона са челичном подконструкцијом и облагање противпожарним гипс картонским плочама. Саставе обрадити глет масом и бандаж тракама. Постављени плафон припремити за уградњу јављача пожара и расвете. У цену улази радна скела. Обрачун по m². | m² | | 50 |  |  |  |  |
| УКУПНА ЦЕНА ПОД VII (ДИНАРА без ПДВ) : | | | | | |  |  |  |
| (1)  Поз. | (2)  ОПИС АКТИВНОСТИ | (3)  Јединица мере | | (4)  Оквирна количина | (5)  Јединична цена (без ПДВ) | (6)  Јединична цена  (са ПДВ) | (7)=(4)х(5)  Укупна цена (без ПДВ) | (8)=(4)х(6)  Укупна цена (са ПДВ) |
|  | VIII Остали занатски радови | | | | | | |  |
| 8.1. | Облагање зидова гипс картонским плочама на местима предвиђеним за декоративну технику зида или декоративну тапету. Ценом обухватити нивелисање зидне површине металним профилимма на које се постављају гипсане плоче. Саставе обрадити глет масом и бандаж тракама. У цену урачунати сав потребан материјал. Обрачун по m². | m² | | 30 |  |  |  |  |
| 8.2. | Фарбање дрвених врата заједно са штоком. Обрачун по комаду.  а) врата до 2 m²  б) врата до 5 m² | ком  ком | | 25  5 |  |  |  |  |
| 8.3. | Испорука и монтажа тракастих завеса ради замене постојећих. У цену урачунати скидање постојећих завеса (тракасте завесе, венецијанери, платнене завесе...) и одношење на депонију удаљену до 10 km или на место које одреди Наручилац. Oбрачун по m². | m² | | 100 |  |  |  |  |
| 8.4. | Испорука и монтажа роло завеса. У цену урачунати скидање постојећих завеса (тракасте завесе, венецијанери, платнене завесе...) и одношење на депонију удаљену до 10 km или на место које одреди Наручилац. Oбрачун по m². | m² | | 10 |  |  |  |  |
| 8.5. | Замена олука. Обрачун по m`. | m | | 15 |  |  |  |  |
| 8.6. | Израда металне конструкције. Обрачун по kg.  а) од лима  б) од челика | kg  kg | | 500  120 |  |  |  |  |
| 8.7. | Пластифицирање | dm² | | 5000 |  |  |  |  |
| 8.8. | Никловање | dm² | | 200 |  |  |  |  |
| 8.9. | Поправка металне конструкције канцеларијских столова (метални носачи, стопе..). Обрачун по комаду. | kom | | 7 |  |  |  |  |
| 8.10. | Израда маске за жардињере од кутијастих профила 20x20x2mm као основа и лима д= 3mm на точкићима fi50mm. Метални делови се завршно обрађују пластифицирањем.  а) 1000x330x380  б) 500x330x380 | ком  ком | | 1  1 |  |  |  |  |
| 8.11. | Поправка или замена бравица на канцеларијским столовима. Обрачун по комаду. | ком | | 50 |  |  |  |  |
| 8.12. | Замена фијока са уградњом нових клизача у постојећи канцеларијски сто. Обрачун по комаду. | ком | | 30 |  |  |  |  |
| 8.13. | Израда и монтажа архивске монтажно демонтажне полице, стубови од хладно ваљаног лима 35x35x2mm, са испуном од хладно ваљаног ојачаног лима д= 0,8 мм, завршна обрада пластификација у боји по избору Наручиоца. Дим 0,9 x 0,4 x 2,0 m у пет нивоа. Обрачун по комаду. | ком | | 2 |  |  |  |  |
| 8.14. | Израда и монтажа регала за одлагање ауто гума. Стубови регала висине 2,0 m се израђују од перфорираних профила 90X48 mm, д=3 mm. Хоризонтални носач је од цеви Φ48,3 mm дебљине стенке 3,6 mm и пстављају се у три нивоа. Регали се завршно обрађују пластификациом. Обрачун по m´ намонтираног регала. | m´ | | 4 |  |  |  |  |
| 8.15. | Израда и монтажа магацинске монтажно демонтажне полице, стубови су од челичних кутијастих профила 40x20x2 mm, испуна од ојачаног лима д =0,8mm, завршна обрада пластификација по избору Наручиоца. Стандардне димензије 0,8x0,4x2,0 m. Обрачун по комаду. | ком | | 4 |  |  |  |  |
| 8.16. | Израда и монтажа металне клупе од дебелозидних цинкованих а затим пластифицираних профила у тону по избору Наручиоца. Седиште и наслон се раде од тврдог храстовог дрвета дебљине 5cm, фино обрађеног и импрегнираног у два слоја заштићеног од атмосферских утицаја лазурним премазом са додатком воска. Димензије клупа су 1400 до 1800 mm, висина седишта 450 mm, висина клупе 850 mm а корисна ширина за седење 400 mm. Обрачун по комаду. | ком | | 1 |  |  |  |  |
| 8.17. | Монтажа гумених точкића на постојећи мобилијар. Точкић носивости 80 kg. Обрачун по комаду точкића. | ком | | 32 |  |  |  |  |
| 8.18. | Израда комоде од универа I класе са потребним шаркама, ручкама, решетком за хлађење са предње стране за мини фрижидер са испоруком фрижидера уградних мера оквирно 60×82-90×55 cm, нето запремине расхладног дела до 145 l, Опрема која се уграђује "Горење" или одговарајуће другог произвођача. Обрачун по комплету. | компл | | 2 |  |  |  |  |
| 8.19. | Замена постојећег покривача на надстрешницама. Покривање лексаном у боји по избору Наручиоца. Лексан дебљине 10 mm. У цену урачуна ти сав потребан материјал за спојеве. Обрачун по m². | m² | | 10 |  |  |  |  |
| 8.20. | Поплочавање сивим "Бехатон" плочама, дебљине 5-8 cm, димензија 16x20 cm. Плоче поставити у слоју цементног малтера размере 1:2, а спојнице фуговати по упутству Наручиоца. Обрачун по m² постављене површине.  дебљине 5 cm  дебљине 8 cm | m²  m² | | 10  10 |  |  |  |  |
| 8.21. | Ангажовање радне снаге НК радника за ненормиране послове. Обрачун по часу. | čas | | 200 |  |  |  |  |
| 8.22. | Ангажовање радне снаге КВ радника за ненормиране послове. Обрачун по часу. | čas | | 200 |  |  |  |  |
| 8.23. | Ангажовање возила за превоз радника и материјала. Обрачун по км. | km | | 150 |  |  |  |  |
| 8.24. | Замена постојећих прозора. Испорука и уградња алуминијумских прозора Рам од петоканалних елоксираних Alu профила са термо прекидима, у боји постојеће браварије на објекту застакљен термоизолационим стаклом 4-12-4 (изопан стоп сол стакло), са отварањем два крила (на вентус и око вертикалне осе). Парапет у висини од 95 cm, са спољашње стране обложен елоксираним алу лимом, дебљине 0,60 mm, у боји постојеће браварије на објекту, са унутрашње стране медијапан, дебљине 16 mm. Између спољашње и унутрашње облоге се поставља термоизолација од тврдопресованих термоизолационих плоча, отпорних на хемијске утицаје фарбе, обострано обложених армираном ПВЦ фолијом. Коефицијент пролаза топлоте мора бити у дозвољеним границама према правилнику о Енергетској ефиксности зграда (U=1,5w/m2K). Обавезно приложити све атесте (коефицијент топлотне проводљивости, ваздушна пропустљивост, водена пропустљивост, звучна изолација, запаљивост). Обрачун по m² | m² | | 3 |  |  |  |  |
| 8.25. | Замена постојећих прозора. Испорука и уградња фасадне ПВЦ столарије од петокоморних профила од тврдог ПВЦ, мин дебљине профила 70 мм са стаклом термопан 4/15/4 мм. Коефицијент пролаза топлоте мора бити у дозвољеним границама према правилнику о ЕЕ Зграда (U=1,5w/m2K). Обавезна је уградња три заптивне гуме. У јед. цену урачунати сва неопходна заптивања  пурпеном или китом. Прозоре причврстити металним анкерима по висини на мин. два места а по ширинини у зависности од ширине прозора. Обавезно приложити све потребне атесте (коефицијент топлотне проводљивости, ваздушна пропустљивост, водена пропустљивост, звучна изолација, запаљивост). Прозори са отварањем око вертикалне осе и на вентус. Израда прозорских окапница од поцинкованог лима d=0,55 mm, р.ш. до 30 cm, а парапетна даска ширине до 25 cm. Обрачун по m² | m² | | 8 |  |  |  |  |
| 8.26. | Постављање хоризонталне изолације пода кондором 3 sec, са варењем за очишћену подлогу, предходно премазану битулитом. Спојеве трака преклопити за 10 cm. Иста се повија на бочне зидове у висини од мин 10 cm. | m² | | 10 |  |  |  |  |
| 8.27. | Замена постојећих алуминијумских врата. Испорука и уградња алуминијумских двокрилних врата Рам од петоканалних елоксираних Alu профила са термо прекидима, у боји постојеће браварије на објекту полу застакљен термоизолационим стаклом 4-12-4 (изопан стоп сол стакло), са обе стране обложен елоксираним алу лимом, дебљине 0,60mm, у боји постојеће браварије на објекту, Између спољашње и унутрашње облоге се поставља термоизолација од тврдопресованих термоизолационих плоча, отпорних на хемијске утицаје фарбе, обострано обложених армираном ПВЦ фолијом. Коефицијент пролаза топлоте мора бити у дозвољеним границама према правилнику о Енергетској ефикасности зграда (U=1,5w/m2K). Обавезно приложити све атесте (коефицијент топлотне проводљивости, ваздушна пропустљивост, водена пропустљивост, звучна изолација, запаљивост). Обрачун по m². Мере узети на лицу места. | m² | | 1 |  |  |  |  |
| 8.28. | Демонтажа постојеће плетене жице за ограду и бетонских стубова, набавка и монтажа нове ограде висине 2 m од грифоване жице и металних стубића фи 1/2 цола на бетонским темељима | m² | | 10 |  |  |  |  |
| 8.29. | Поправка спољних соломатик ролетне. (демонтажа, замена канапа за вучу, пластичне клизаче, вођице...). Комплетно по m² прозорa, са радном снагом и материјалом заједно. | m² | | 15 |  |  |  |  |
| 8.30. | Премазивање зидова и плафона архиве са атестираним незапаљивим материјалом по прописима ППЗ. | m² | | 40 |  |  |  |  |
| 8.31. | Замена брава на металним прозорима које се не могу користити јер су механизми дотрајали. Прозори су производ фабрике алум. металургије из Шибеника. Предвидети монтажу браве уз прилагођење механизма новој брави. Комплет монтирана (замењена) брава са радом и материјалом заједно. | ком | | 10 |  |  |  |  |
| 8.32. | Фарбање челичне ограде завршном бојом тип: 3 u 1 (завршна фарба наноси се на очишћену и суву површину) | m² | | 5 |  |  |  |  |
| 8.33. | Набавка и уградња ПВЦ једнокрилних изолационих врата | ком | | 1 |  |  |  |  |
| 8.34. | Набавка и уградња ПВЦ двокрилних изолационих врата са изолационим стаклом на оба крила | ком | | 1 |  |  |  |  |
| УКУПНА ЦЕНА ПОД VIII (ДИНАРА без ПДВ) : | | | | | |  |  |  |
| (1)  Поз. | (2)  ОПИС АКТИВНОСТИ | (3)  Јединица мере | | (4)  Оквирна количина | (5)  Јединична цена (без ПДВ) | (6)  Јединична цена  (са ПДВ) | (7)=(4)х(5)  Укупна цена (без ПДВ) | (8)=(4)х(6)  Укупна цена (са ПДВ) |
|  | IX Поправка и замена постојећих електро инсталација и расвете | | | | | | |  |
| 9.1. | Демонтажа постојећих светиљки по ходницима у пословно погонским зградама | ком | | 10 |  |  |  |  |
| 9.2 | Демонтажа постојећих светиљки по канцеларијама у пословно погонским зградама | ком | | 10 |  |  |  |  |
| 9.3. | Испорука и монтажа (замена постојећих) светлећих ЛЕД цеви 600 mm, 8W, тип ЕБ 600-8W-4000К или сличан, по ходницима у пословно погонским зградама | ком | | 20 |  |  |  |  |
| 9.4. | Испорука и монтажа (замена постојећих) светиљки, арматура за 4 ЛЕД цеви за "АМСТРОНГ" плафоне (600x 600 mm) тип ЕБ 600-4LED ARMC или сличан, по ходницима у пословно погонским зградама. | ком | | 5 |  |  |  |  |
| 9.5. | Испорука и монтажа (ради замене постојећих) светлећих ЛЕД цеви 1500 mm 22W, тип ЕБ 1500-22W-4000К или сличан,по канцеларијама у пословно погонским зградама | ком | | 4 |  |  |  |  |
| 9.6. | Испорука и монтажа (ради замене постојећих) светиљки, арматура за 4 ЛЕД цеви 1500 mm са системом за плафонско качење, тип ЕБ 1500-4ЛЕДПЛ или сличан, по канцеларијама у пословно погонским зградама | ком | | 1 |  |  |  |  |
| 9.7. | Испорука и монтажа утичница за ел енергију и рачунарску мрежу | ком | | 10 |  |  |  |  |
| 9.8. | Демонтажа постојећих прикључница | ком | | 10 |  |  |  |  |
| 9.9. | Испорука и монтажа нових металних разводних  ормана по спратовима (130 x 170 cm) са комплетном опремом:  120 аутом.осигурача 16 А  5 контактера CN 40  2 прекидача 250 А  VS клеме 200 ком | ком. | | 1 |  |  |  |  |
| 9.10. | Демонтажа постојећих разводних ормана по спратовима | ком | | 1 |  |  |  |  |
| 9.11. | Чишћење термо пећи | ком | | 2 |  |  |  |  |
| 9.12. | Испорука и монтажа инсталационих каблова и ситан монтажни материјал. PP00 3x1.5 mm² | m | | 50 |  |  |  |  |
| 9.13. | Испорука и монтажа инсталационих каблова и ситан монтажни материјал. PP00 5x2.5 mm² | m | | 35 |  |  |  |  |
| 9.14. | Испорука и монтажа каблова и ситан монтажни материјал. UTP klasa 5 испорука и монтажа. | m | | 35 |  |  |  |  |
| 9.15. | Испорука и монтажа комплет инсталационе кутије са носачем модула 3М и маском, коју је уграђен једнополни прекидач 1М и монофазна утичница 2М, а у свему сличмо типу "Schneider Unica top" | ком | | 1 |  |  |  |  |
| 9.16. | Испорука и монтажа комплет инсталационе кутије са носачем модула 3М и маском, коју је уграђенo 3 једнополна прекидача 1М а у свему слично типу "Schneider Unica top" | ком | | 1 |  |  |  |  |
| 9.17. | Испорука и монтажа комплет инсталационе кутије са носачем модула 4М и маском, коју су уграђене две монофазне утичнице 2М, а у свему слично типу "Schneider Unica top" | ком | | 1 |  |  |  |  |
| 9.18. | Испорука и монтажа комплет инсталационе кутије са носачем модула 4М и маском, коју су уграђене две РЈ45 утичнице и монофазна утичница 2М, а у свему слично типу "Schneider Unica top" | ком | | 1 |  |  |  |  |
| 9.19. | Испорука и монтажа комплет инсталационе кутије са носачем модула 6М и маском, коју су уграђене две РЈ45 утичнице и две монофазне утичнице 2М, а у свему слично типу "Schneider Unica top" | ком | | 1 |  |  |  |  |
| 9.20. | Испорука и монтажа двостраног мини стуба са монтажом на под, укључујући и иелеменат за фиксирање на под, крајњу капу, кабловску уводницу, унутрашњи разделник, прибор за уземљење, једну двоструку шуко утичницу црвене боје, две двоструке шуко утичнице беле боје, две двоструко оклопљене РЈ 45 утичнице категорије 6 са кистон носачима модула за 2м, а у свему слично типу "Schneider Optiline 45 " или модули "Алтира". | ком | | 1 |  |  |  |  |
| 9.21. | Испорука и монтажа подне кутије са три монтажна рама за два двострука или четири једнострука инсталациона Алтира уређаја. укључујући две двоструке шуко утичнице, две двоструко оклопљене РЈ 45 утичнице категорије 6 са кистон носачима модула за 2м и три дозне за двоструки елемент, а у свему слично типу "Schneider Optiline 45" или модули "Алтира". | ком | | 1 |  |  |  |  |
| УКУПНА ЦЕНА ПОД IX (ДИНАРА без ПДВ) : | | | | | |  |  |  |
| (1)  Поз. | (2)  ОПИС АКТИВНОСТИ | (3)  Јединица мере | | (4)  Оквирна количина | (5)  Јединична цена (без ПДВ) | (6)  Јединична цена  (са ПДВ) | (7)=(4)х(5)  Укупна цена (без ПДВ) | (8)=(4)х(6)  Укупна цена (са ПДВ) |
|  | X Поправка и замена инсталације водовода и канализације | | | | | | |  |
| 10.1. | Обијање малтера и пажљива демонтажа дотрајалих металних водоводних цеви,са одлагањем на депонију по избору инвеститора. Обрачун по m' | m | | 15 |  |  |  |  |
| 10.2 | Рушење пода од кер.плочица и пажљива демонтажа дотрајалих ливених канализационих цеви,са одлагањем на депонију по избору инвеститора. Обрачун по m'. | m | | 15 |  |  |  |  |
| 10.3. | Набавка и монтажа водоводне мреже од пластичних ПВЦ-цеви стандардних профила.Ценом је обухваћено бушење постојећег зида због прикључка на постојећу мрежу. Обрада по m'. | m | | 10 |  |  |  |  |
| 10.4. | Набавка и монтажа канализационе мреже од пластичних ПВЦ-цеви стандардних профила ( Ø 50 и Ø 100) фазонских комада. Ценом је обухваћено бушење постојећег зида због прикључка на постојећу мрежу. Обрачун по m'. | m | | 2 |  |  |  |  |
| 10.5. | Набавка и монтажа пропусних вентила са капом испред санитарног уређаја монтирано појединачно Ø15 | ком | | 2 |  |  |  |  |
| 10.6. | Набавка и монтажа подног сливника уграђеног у простору код лавабоа са хоризонталним одводом и пониклованом решетком. Уграђује се ливени сливник домаће производње. Обрада по ком. монтираног у зависности од пречника | ком | | 2 |  |  |  |  |
| 10.7. | Демонтажа и поновна монтажа алуминијумских и тучаних радијатора, ради фарбања | ком | | 1 |  |  |  |  |
| 10.8. | Ручно одгушивање канализације | ком | | 1 |  |  |  |  |
| 10.9. | Машинско одгушивање канализације | ком | | 1 |  |  |  |  |
| 10.10. | Набавка и монтажа писоара са сензорским укључивањем - искључивањем испирача у боји по избору корисника I класе | ком | | 1 |  |  |  |  |
| 10.11. | Набавка и монтажа угаоне туш кабине, димензија 90x90 cm, Колпа сан или одговарајуће. Туш кабина је израђена од алумијумскох профила у белој боји са каљеним стаклом. Отварање врата угаоно, два крила ,клизно и затварање помоћу магнетних профила. Висина кабине је 190 cm. Обрачун по комаду туш кабине. | ком | | 1 |  |  |  |  |
| 10.12. | Набавка и монтажа хромиране батерије за туш каду са термостатом и тушем, за топлу и хладну воду. Између зида и батерије поставити розете.На зиду поставити фиксан, стојећи хромирани туш. Батерију пажљиво поставити, да се хром не одштети. Обрачун по комаду батерије. | ком | | 1 |  |  |  |  |
| УКУПНА ЦЕНА ПОД X (ДИНАРА без ПДВ) : | | | | | |  |  |  |
| (1)  Поз. | (2)  ОПИС АКТИВНОСТИ | (3)  Јединица мере | | (4)  Оквирна количина | (5)  Јединична цена (без ПДВ) | (6)  Јединична цена  (са ПДВ) | (7)=(4)х(5)  Укупна цена (без ПДВ) | (8)=(4)х(6)  Укупна цена (са ПДВ) |
|  | XI Лимарски радови | | | | | | |  |
| 11.1. | Израда, монтажа и демонтажа (по завршетку свих радова) цевне фасадне скеле за све радове на фасади и кровној равни. | | m² | 45 |  |  |  |  |
| 11.2. | Демонтажа свих лимених опшива окапница и калкана, хоризонталних и вертикалних олука. Обрачун по m | | m | 50 |  |  |  |  |
| 11.3 | Израда опшива венца и врха калкана од поцинкованог лима Р.Ш. 40 cm, д=0.55 mm типловањем у бетон типлама на прописаном размаку. Опшив калкана и венца повезати пертловањем. Обрачун по m'. | | m | 20 |  |  |  |  |
| 11.4. | Израда опшивке вертикалног дела калкана од поцинкованог лима Р.Ш. 40cm, д= 0,55 mm са пертловањем за иксне калкана. Обрачун по m². | | m² | 10 |  |  |  |  |
| 11.5. | Израда опшива \*ИКСНИ\* уз калканске зидове од поцинкованог лима Р.Ш. 50cm, д=0,55 mm са израдом преклопа преко кровног покривача од поцинкованог лима ширине 50 cm и пертловањем за опшав венца. Обрачун по m². | | m² | 10 |  |  |  |  |
| 11.6. | Набавка и монтажа слемењака - фазонски комад од трапезастог лима тип ТР 40/230/07, завртњима за дрвену конструкцију крова. Обрачун по m'. | | m | 15 |  |  |  |  |
| 11.7. | Израда и монтажа хоризонталних олука пресека 15/15 cm, од поцинкованог лима д=0,55 mm, са држачима од пљоштег гвожђа 3/30mm/100cm. Све наставке радити пертловањем у свему према техничким нормама. Обрачун по m'. | | m | 20 |  |  |  |  |
| 11.8. | Израда и монтажа вертикалних олука пресека 15/15 cm од поцинкованог лима д=0,55 mm, са држачима од пљоштег гвожђа 3/30 mm на 100 cm, и једновременом израдом колена за везу са хоризонталним олуком и колена на изливу. Обрачун по m' | | m | 10 |  |  |  |  |
| УКУПНА ЦЕНА ПОД XI (ДИНАРА без ПДВ) : | | | | | |  |  |  |
| УКУПНО I+II+III+IV+V+VI+VII+VIII+IX+X+XI ( ДИНАРА без ПДВ) : | | | | | |  |  |  |
| ПДВ( ДИНАРА): | | | | | |  |  |  |
| УКУПНА ЦЕНА РАДОВА (ДИНАРА са ПДВ): | | | | | |  |  |  |
|  |  | Датум: М.П.  Потпис овлашћеног лица понуђача: | | | | | | |

Напомена:

-Уколико група понуђача подноси заједничку понуду овај образац потписује и оверава Носилац посла.

- Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем овај образац потписује и оверава печатом понуђач.

Упутствоза попуњавање Обрасца структуре цене

Понуђач треба да попуни образац структуре цене. на следећи начин:

у колону 5. уписати колико износи јединична цена без ПДВ за наведене радове;

у колону 7. уписати колико износи укупна цена без ПДВ и то тако што ће помножити јединичну цену без ПДВ (наведену у колони 5.) са оквирном количином (која је наведена у колони 4.);

у ред бр. I – уписује се укупно понуђена цена за све позиције без ПДВ (збир

колоне бр. 6)

у ред бр. II – уписује се укупан износ ПДВ

у ред бр. III – уписује се укупно понуђена цена са ПДВ (ред бр. I + ред.

бр. II)

на место предвиђено за место и датум уписује се место и датум попуњавањаобрасца структуре цене.

на место предвиђено за печат и потпис понуђач печатом оверава и потписује образац структуре цене

2.

Ова измена конкурсне документације објављује се на Порталу УЈН и Интернет страници Наручиоца.

К о м и с и ј а