

III - ВРСТА, ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ (СПЕЦИФИКАЦИЈЕ), КВАЛИТЕТ, КОЛИЧИНА И ОПИС РАДОВА, КОНТРОЛА КВАЛИТЕТА, ГАРАНЦИЈА И РОК ИЗВРШЕЊА РАДОВА

1. ПРЕДМЕТ РАДОВА:

Сходно потребама Наручиоца спроводи се поступак набавке радова - **радови на адаптацији дела објекта школе** (испорука и уградња нових алум. радијатора, испорука и уградња подних керамичких плочица и испорука и уградња нове лед светиљки) у новом делу школске зграде, Средње школе “Свети Трифун“ са домом ученика у Александровцу.

2. ПРЕГЛЕД ЛОКАЦИЈЕ:

Заинтересовани понуђачи могу да изврше преглед локације на којој је предвиђено извођење радова, сваког радног дана уз обавезан предходни договор са контакт особом Наручиоца, у периоду од 12:00 до 15:00 часова на адреси: Александровац 37230, ул. Крушевачка бр. 8-10

3. ОПИС, СПЕЦИФИКАЦИЈА И ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ РАДОВА:

ОБЈЕКАТ: Инвестиционо одржавање објекта НОВИ ДЕЛА ШКОЛСКЕ ЗГРАДЕ.

ИНВЕСТИТОР: Средња школа “Свети Трифун“ са домом ученика - Александровац – Министарство просвете, науке и технолошког развоја.

ЛОКАЦИЈА: Александровац 37230, ул. Крушевачка бр. 8-10, К.П. бр. 2732 у КО Александровац.

Опис и спецификација радови на адаптацији дела објекта школе обухватају следеће радове:

А. ГРАЂЕВИНСКО ЗАНАТСКО РАДОВИ

I	ПРИПРЕМНИ РАДОВИ – Опис позиције	Јед. мере	Количина
1.1.1	У току радова извршити више пута грубо чишћење градилишта од грађевинског шута са преносом шута на депонију градилишта. Плаћа се једанпут без обзира на број чишћења. У цену улази и одржавање степенишног простора и чишћења настала током извођења радова. Обрачун по м2 површине градилишта.	м2	1.128,00
1.1.2	Формирање градилишне депоније у оквиру дворишта објекта. Градилишна депонија мора бити адекватно обележена и ограђена ради заштите пролазника. Место депоније одредити у договору са инвеститором. Обрачун паушално.	паушал	1,00
1.1.3	Ручни утовар и одвоз шута , са градилишне депоније. Утоварити шут на камион и одвести на градску депонију. Позиција важи само за позиције рада у којима није назначено да обухвата одвоз демонтираног материјала на градску депонију. Обрачун по м3 шута, мерено у камиону.	м3	32,00
II	ДЕМОНТАЖА И РУШЕЊЕ – Опис позиције	Јед. мере	Количина
1.2.1	Обијање постојеће сокле од керамичких плочица заједно са свим слојевима до бетона. Шут прикупити и ручно изнети на градилишну депонију. Обрачун по м1.	м1	964,00

Поступак јавне набавке радова бр. 9/2021 - Дел. бр. 970 од 04.06.2021. године
Опис предмета : радови на адаптацији дела објекта школе

III	КЕРАМИЧАРСКИ РАДОВИ – Опис позиције	Јед. мере	Количина
1.3.1	Набавка транспорт и постављање подних гранитних противклизних плоча на постојеће плочице флексибилним лепком. Плоче I класе лепити лепком у слогу по избору инвеститора. По потреби ивице плочица ручно добрусити. Обложене површине морају бити равне и хоризонталне према упутству надзорног органа, са потребним падовима. Постављене плочице фуговати и очистити. Обрачун по м2 плочица	м2	1.088,00
1.3.2	Набавка транспорт и постављање сокле у складу са обрадом пода, на лепак. Сокле висине 10 цм, исечене из гранитних плочица, I класе лепити лепком у слогу по захтеву пројектанта. По потреби ивице сокле ручно добрусити. Обложене површине морају бити равне и вертикалне. Постављене сокле фуговати и очистити. Обрачун по м1.	м1	964,00
1.3.3	Набавка, транспорт и уградња, алуминијумских угаоних и дилатационих лајсни , на свим угловима керамичких плочица, постављених у току монтаже керамичких плочица. Обрачун по м1.	м1	64,00
IV	РАЗНИ РАДОВИ – Опис позиције	Јед. мере	Количина
1.4.1	По завршетку свих радова, Извршити детаљно чишћење целог градилишта, прање свих стаклених површина, чишћење и фино прање свих унутрашњих простора. Обрачун по м2 површине градилишта.	м2	1.128,00
1.4.2	Демонтажа комплет врата, сечење и разбијање надвратника у арамираном бетонском зиду и штемовање по висини за 3-4 цм. Ценом обухватити комплет израду позиције са утоваром и изношењем шута, поновну монтажу врата са подизањем за 2-3цм. и завршном обрадом шпалетни са бојењем. Врата димензије 100/202 цм. Обрачун по комаду.	ком	35,00

В. ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТСКЕ ИНСТАЛАЦИЈЕ

I	ДЕМОНТАЖНИ РАДОВИ – Опис позиције	Јед. мере	Количина
2.1.1	Извршити демонтажу постојећих светиљки са одвозом на депонију до 10км уз обезбеђење потврде о одлагању опасног отпада од предузећа коме је светиљка предата на депонију. Обрачун по ком.	ком	254,00

Поступак јавне набавке радова бр. 9/2021 - Дел. бр. 970 од 04.06.2021. године
Опис предмета : радови на адаптацији дела објекта школе

II	СВЕТИЉКЕ – Опис позиције	Јед. мере	Количина
	<i>Напомена: За све светиљке важи набавка, испорука, монтажа и пуштање истих у рад.</i>		
2.2.1	<p>Надградна светиљка ТИП 1 у учионицама и канцеларијама израђена у LED технологији, предвиђена за монтажу на плафон. Кућиште и рефлектор светиљке је од челика, док је оптика и заштита оптике светиљке направљена од поликарбоната. Степен механичке заштите је IP20, отпорност на удар је IK03, струјна класа 2. Светиљка има push-in конектор за лакшу монтажу, без отварања светиљки. Уједначеност боје SDCM (0.38,0.38) <3. Светиљка се испоручује у комплекту са LED модулима са бојом светлости 4000K, електронским предспојним уређајима и индексом репродукције боје Ra већи од 80. Ефикасност светиљке мин 110lm/W, укупан иницијални флуks система је 3600lm. Укупна снага система максимално 33W. Време за који светлосни флуks падне на 75% иницијалног флуksа је 50.000 сати. Максимално пет посто драјвера ће бити неисправно после 50.000 сати. Предвиђена за честа укључивања. Светиљка има масу од 2,85 кг. Светиљка треба да је усклађена са европским директивама који важе за производе, да има CE знак.</p> <p>Светиљка “ТИП 1“ еквивалентна типу Philips CoreLine Panel RC132V G4 LED36S/840 PSU W60L60 NOC. Неопходно је доставити комплетну техничку документацију на основу које се може утврдити да понуђена светиљка одговара траженој. Обрачун по ком.</p>	ком	160,00
2.2.2	<p>Надградна светиљка ТИП 2 у ходницима израђена у LED технологији предвиђена за монтажу на плафон/зид кружног облика пречника 326мм. Кућиште светиљке је од поликарбоната обојено у белу боју. Степен механичке заштите је IP44, отпорност на удар је IK03, струјна класа 2. Светиљка се испоручује у комплекту са LED модулима са бојом светлости 4000K, димабилним електронским предспојним уређајима и индексом репродукције боје Ra80. Ефикасност мин 80lm/W, укупан флуks система је 1700lm. Максимална снага система је 22W. Време за које светлосни флуks падне на 70% иницијалног флуksа је 30.000 сати. Светиљка треба да је усклађена са европским директивама које важе за производе, да има CE знак.</p> <p>Светиљка “ТИП2“ еквивалентна типу Philips Ledinaire Wall-mounted WL060V LED17S/840 PSU II WH. Неопходно је доставити комплетну техничку документацију на основу које се може утврдити да понуђена светиљка одговара траженој. Обрачун по ком.</p>	ком	94,00
III	ИНСТАЛАЦИЈЕ – Опис позиције	Јед. мере	Количина
2.3.1	<p>Набавка, испорука и постављање потребних каблова N2XH 3x1.5mm² за новомонтиране светиљке. Обрачун по м1.</p>	м1	1760,00

С. ТЕРМОТЕХНИЧКЕ ИНСТАЛАЦИЈЕ

Р.б.	РАДОВИ НА МОНТАЖИ РАДИЈАТОРА - Опис позиције	Јед. мере	Количина
3.1.1	Испуштање воде из инсталације. Обачун паушално.	паушал.	1,00
3.1.2	Демонтажа постојећих радијатора димензија 180x70 цм комплет са демонтажом арматуре и оштећених конзола ради замене. Демонтиране радијаторе изнети на градилишну депонију. Обрачун по комаду.	ком.	60,00
3.1.3	Набавка материјала и израда нових радијаторских веза ради уградње термостатских вентила, као и евенуална дорада постојеће цевне мреже ради уклапања и монтаже нових радијатора. Димензија Р 1/2". Обрачун по комаду.	ком.	60,00
3.1.4	Набавка транспорт и уградња алуминијумских чланкастих радијатора типа Global Vox 600 или дговарајући. Уз радијатор испоручити одговарајућу редукцију за повезивање на вентил, редукцију за одзрачни вентил од 3/8" и следе чепове. Обавезно уз понуду доставити техничку документацију произвођача. Обрачун по уграђеном чланку.	чл.	1.300,00
3.1.5	Набавка транспорт и уградња термостатских радијаторских вентила са термоглавом, са аутоматским ограничењем протока, навојни, PN10, tmax=120°C. Захтевани проток се подешава директно на вентилу. Вентил има следеће функције: контролна, ограничења протока и затварање. Кућиште од месинга, заптивно седиште EPDM. DN15 (R1/2") PN10, угаони. Обрачун по комаду.	ком.	60,00
3.1.6	Набавка испорука и замена оштећених елемената за ношење радијатора. Обрачун по комаду.	ком.	72,00
3.1.7	Испирање инсталације хладном водом из водовода. Скинути сита са хватача нечистоће и отворити водове за одмуљивање на опреми. Испирање обављати док се не појави потпуно чиста вода из цевовода. Испирање се обавља по завршетку монтажних радова а пре свих испитивања. Обачун паушално.	паушал.	1,00
3.1.8	Хладна хидрауличка проба: по завршеној целокупној монтажи извршити испитивање цевовода и опреме на хладан хидраулички притисак. Вредност пробног притиска се добија сабирањем максималног хидростатичког притиска, притиска пумпе и 2 бара. $P_{pr} = P_{st} + 2,0 + P_p$ (bar) Време трајања испитивања је минимум 6 сати. Испитивање обављати све док се не постигне прописана непропустљивост инсталације. Обачун паушално.	паушал.	1,00
3.1.9	Пробни погон инсталације грејања са регулацијом протока кроз пумпе и огранке цевне мреже. Трошкове утрошене електричне и топлотне енергије за време трајања пробног погона инсталације сноси Инвеститор. Обачун паушално.	паушал.	1,00

4. ПОНУЂАЧ ПРИ ПОДНОШЕЊУ ПОНУДЕ ЈЕ ОБАВЕЗАН ДА ДОСТАВИ:

1) Понуђач је обавезан да у Обрасцу структуре понуђене цене за наведене ставке упише назив произвођача и тип добра/материјала који понуђач нуди у понуди у одговарајућим засенченим пољима и то за следеће ставке:

- А. Грађевинско занатско радови - III Керамичарски радови - ставка под ред. бр. **1.3.1 - гранитне плоче,**
- В. Електроенергетске инсталације - II Светиљке - ставка под ред. бр. **2.2.1 и 2.2.2 - лед светиљке,**
- С. Термотехничке инсталације - Радови на монтажи радијатора - ставка под ред. бр. **3.1.4 - радијатори**

Уколико понуђач не наведе називе произвођача и тип добара/материјала у обрасцу структуре понуђене цена понуда ће бити одбијена као неприхватљива.

2) Понуђач је обавезан да уз понуду достави каталоге/каталожке стране произвођача, или техничку документацију (технички лист) са обележеним типом или моделом за понуђених добара/материјала за све ставке које је уписао назив произвођача и тип добара тј. за гранитне плоче, светиљке и радијаторе.

Каталог или техничка документација (технички лист) мора да садржи детаљне техничке карактеристике (сви потребни детаљи техничких карактеристика наведени су у обрасцу техничке документације набавке) из којих наручилац на несумњив начин може да утврди усаглашеност понуђених добара-материјала са захтеваним техничким карактеристикама уз које доставља и копије важећих сертификата или атесте за наведена добра. Приложене техничке карактеристике и сертификата понуђених добара-материјала чине саставни део понуде.

3) Понуђач је обавезан да уз понуду достави копије важећих сертификата или атесте за наведена ставке добара/материјала тј. гранитне плоче, светиљке и радијаторе.

4) Понуђач је обавезан да уз понуду достави динамичан план реализације радова (у прилогу конкурсној документације је Образац динамичан план реализације радова.

5. КВАЛИТЕТ ИЗВОЂЕЊА РАДОВА

Сви ставови спецификације радова подразумевају извођење сваке позиције рада безусловно стручно, прецизно и квалитетно, а у свему према: техничким карактеристикама, опису и спецификацији радова, важећим техничким прописима, опште техничким условима за извођење грађевинских и грађевинско занатских радова, инсталатерских и свих радова обухваћених конкурсном документацијом, стандардима и упутствима надзорног органа, уколико у дотичној позицији није другачије условљено.

Техничка спецификација подразумева испорука свог потребног материјала и опреме, уграђивање према предмору (појединим позицијама), испитивање и пуштање у рад.

Сав употребљени материјал и опрема мора бити првокласног квалитета и у складу са захтеваним техничким карактеристика добара/материјала из обрасца са техничком документацијом и овим обрасцем са описом и спецификацијом предмета набавке.

Сва уграђена опрема мора да буде произведена према важећим стандардима, или признатим међународним стандардима произвођача. Сви радови морају бити изведени од стране стручних овлашћених лица, а у потпуности према прописима и важећим стандардима за ову врсту радова.

У цену се урачунава сав наведени материјал у позицијама и сав ситан материјал, који прати дотичну позицију, транспорт, као и цену извођења радова. Цена укључује испитивање и пуштање у исправан рад свих елемената инсталације наведених у позицијама.

Цена је фиксна и не може се мењати.

Извођач је у обавези да приликом извођења радова уклања сав отпадни материјал.

6. МЕСТО И НАЧИН ИЗВОЂЕЊА РАДОВА

Место извођења радова је нови објект школе, Средње школе “Свети Трифун са домом ученика” – Александровац 37230, улица Крушевачка бр. 8-10

Поступак јавне набавке радова бр. 9/2021 - Дел. бр. 970 од 04.06.2021. године
Опис предмета : радови на адаптацији дела објекта школе

У току вршења радова, Понуђач се мора придржавати општих и посебних прописаних мера безбедности и заштите на раду, као и заштите од пожара и мора организовати рад тако да обезбеди заштиту и безбедност свих присутних радника и осталих лица.

7. РОК ИЗВОЂЕЊА РАДОВА

Понуђач је дужан да предметне радове изврши у року који **не може бити дужи од 45 дана** од дана увођења у посао.

Под увођењем извођача у посао подразумева се, да надзорни орган Наручиоца отвори Изабраном понуђачу грађевински дневник, о чему се сачињава Записник о увођењу извођача радова у посао.

Ако Изабрани понуђач ни у накнадно датом року не започне извођење радова, Наручилац може раскинути уговор и захтевати од Изабраног понуђача накнаду штете.

Понуђач је дужан да уз понуду достави– Динамичан план реализације радова.

Рок за завршетак радова се може померити само у случају дејства више силе, под условом да је Извођач предузео све потребне радње да на време изврши своју обавезу, што ће се констатовати у писаној форми.

8. ГАРАНТНИ ПЕРИОД РОК

Минимални гарантни период рок на изведене радове и уграђену опрему који је Наручилац спреман да прихвати је **минимум 24 месеци** од дана примопредаје радова, **осим за позиције радова на испоруку и уградњу ЛЕД светилки**, ставке у спецификацији радова на Електроенергетској инсталацији, под групом II светилке и то:

- ставка под редним бр. 2.2.1 светилка “ТИП 1“ за које минимални гарантни периодни рок износи **60 месеци** од дана примопредаје радова,
- и ставка под редним бр. 2.2.2. светилка “ТИП 2“ за које минимални гарантни периодни рок износи **36 месеци** од дана примопредаје радова.

Изабрани понуђач је дужан да у току трајања гарантног рока, на први писани позив Наручиоца, у року не краћем од 5 дана, отклони о свом трошку све недостатке који се односе на уговорени квалитет радова.

9. НАЧИН СПРОВОЂЕЊА КОНТРОЛЕ И ОБЕЗБЕЂИВАЊА ГАРАНЦИЈЕ КВАЛИТЕТА

Понуђач је дужан да радове изведе стручно и квалитетно у свему према прописима, и стандардима и узансама који важе за ту врсту посла и у складу са техничком спецификацијом и описом радова из ове конкурсне документације.

Техничка опремљеност и техничко особље понуђача мора да буде на нивоу који гарантује извршење уговора у уговореном року и квалитету, а Наручилац задржава право да у сваком моменту, до окончања уговора, провери те чињенице. Уколико се утврди у било ком моменту да техничка опремљеност и техничко особље нису на захтеваном нивоу, наручилац може једнострано раскинути уговор на штету понуђача.

Наручилац има право да врши стручни надзор над радовима извођача ради проверавања и обезбеђења њиховог уредног извођења, нарочито у погледу врста, количина и квалитета радова, материјала и опреме и предвиђених рокова.

Стручни надзор врши лице које наручилац одреди. О лицу одређеном да врши стручни надзор и његовим овлашћењима наручилац обавештава извођача. Извођач је дужан да наручиоцу омогући вршење стручног надзора

Наручилац и понуђач ће записнички констатовати обим и квалитет изведених радова, у року од највише 15 (петнаест) дана од дана извршења истих и евентуалне разлике или примедбе код пријема, констатоваће се у присуству обе уговорне стране и надзорног органа.

У случају да извршени радови нису у складу са уговореним, Наручилац има право да након писмене рекламације, захтева од Понуђача да отклони наведене недостатке у року од најкасније 5 дана од дана сачињавања записника о рекламацији.

10. ОБАВЕЗЕ ИЗАБРАНОГ ПОНУЂАЧА

Изабрани понуђач се обавезује да радове изведе у складу са важећим техничким прописима, инвестиционо-техничком документацијом и овим уговором као и да исте по завршетку преда Наручиоцу као и да:

- да пре почетка радова Наручиоцу достави решење о именовању одговорног извођача радова;
- да се строго придржава мера заштите на раду;
- да по завршеним радовима одмах обавести Наручиоца да је завршио радове и да је спреман за њихову примопредају;
- да испуни све уговорене обавезе стручно, квалитетно, према важећим стандардима за ту врсту посла и у уговореном року;
- да обезбеди довољну радну снагу на градилишту и благовремену испоруку уговореног материјала и опреме потребну за извођење уговором преузетих радова;
- да обезбеди безбедност свих лица на градилишту, као и одговарајуће обезбеђење складишта својих материјала и слично, тако да се Наручилац ослобађа свих одговорности према државним органима, што се тиче безбедности, прописа о заштити животне средине, и радно-правних прописа за време укупног трајања извођења радова до предаје радова Наручиоцу;
- да уредно води грађевински дневник и инспекцијску књигу. У грађевински дневник уписују се сви подаци о току и начину извођења радова које прописује Закон о планирању и изградњи и подзаконска акта.
- да омогући вршење стручног надзора на објекту;
- да поступи по свим основаним примедбама и захтевима Наручиоца датим на основу извршеног надзора и да у том циљу, у зависности од конкретне ситуације, о свом трошку, изврши поправку или рушење или поновно извођење радова, замену набављеног или уграђеног материјала, опреме, уређаја и постројења или убрзања извођења радова када је запао у доцњу у погледу уговорених рокова извођења радова;
- изабрани понуђач је дужан да отклони све недостатке које подлежу гаранцији у гарантном року, о свом трошку. Изабрани понуђач је дужан да у року не дужем од 3 дана од дана пријема писаног обавештења, извести Наручиоца о мерама предузетим ради отклањања уочених недостатака и/или пропуста и отклони све неисправности у разумном року. Изабрани понуђач се ослобађа обавезе отклањања неисправности ако је иста последица неправилног одржавања или последица више силе.

11. РОК И НАЧИН ПЛАЋАЊА

Захтеви у погледу начина, рока и услова авансног плаћања

Уколико понуђач захтева авансно плаћања висина аванса не може бити веће од 25% од укупне уговорене вредности са ПДВ-ом, са роком плаћања 30 дана од дана пријема авансног рачуна који мора бити заведен и оверен од стране понуђача.

Уколико изабрани понуђач захтевао авансно плаћање дужан је да на дан закључења Уговора као средство финансијског обезбеђења за авансно плаћање за износ аванса преко 1.000.000,00 динара са ПДВ-ом преда Наручиоцу **банкарска гаранција**, а за износа аванса мањег од 1.000.000,00 динара са ПДВ-ом дужан је да преда Наручиоцу **бланко сопствену меницу** са меничним овлашћењем.

Начин плаћање привремене или коначне ситуације / рачуна:

Рок плаћања не може бити краћи од 30 дана нити дужи од 45 календарских дана од дана пријема рачуна (привремена/окончана ситуација) у складу са Законом о роковима измирења новчаних обавеза у комерцијалним трансакцијама („Сл. гласник РС”, бр. 119/2012, 68/2015, 113/2017 и 91/2019).

Рачун (привремена/окончана ситуација) морају гласити на име Наручиоца, сачињен/а на основу оверених и потписаних листова грађевинске књиге изведених позиција радова од стране Надзорног органа и Наручиоца, са јединичних цена из усвојене понуде, са роком плаћања и деловодним бројем Уговора на основу кога се издаје.

Рачун мора бити регистрован у Централном регистру фактура на број наручиоца: 01884.

12. СРЕДСТВА ФИНАНСИЈСКОГ ОБЕЗБЕЂЕЊА

У случају да је изабрани понуђач захтевао **авансно плаћање износа аванса преко 1.000.000,00 динара са ПДВ-ом**, као средство финансијског обезбеђења за авансно плаћање дужан је да на дан закључена уговора **преда наручиоцу банкарску гаранцију** за повраћај аванса номиналне вредности одобреног износа аванса (највише до 25% вредности уговора са ПДВ-ом) која гласи на наручиоца.

Банкарска гаранција мора бити безусловна и платива на први позив са роком важности најмање 15 дана од уговореног рока за извршене радове. Ако се за време трајања уговора промене рокови за извршење уговорне обавезе или друге околности које онемогућавају извршење уговорних обавеза, важност банкарске гаранције мора се продужити.

У случају да је изабрани понуђач захтевао **авансно плаћање износа мањег од 1.000.000 динара са ПДВ-ом** (највише до 25% вредности уговора са ПДВ-ом), као средство финансијског обезбеђења за авансно плаћање понуђач је дужан да **достави Наручиоцу меницу и менично овлашћење** која гласи на име наручиоца.

Изабрани понуђач је дужан да на дан закључења Уговора као средство финансијског обезбеђења преда Наручиоцу бланко сопствене менице и менична овлашћења за авансно плаћање (меница уколико је износ аванса мањи од 1.000.000,00 динара са ПДВ-ом) , за испуњавање уговорених обавеза и за отклањање недостатака у гарантном року и то:

- у моменту потписивања уговора као средство финансијског обезбеђења за повраћај **авансног плаћања, преда Наручиоцу 1 (једну) бланко сопствену меницу** за повраћај авансног плаћања која се издаје на траженог износ аванса, а највише до 25% од укупне вредности уговора са ПДВ-ом, (односно износа мањег од 1.000.000,00 динара са ПДВ-ом) у корист Наручиоца, која треба да буде са клаузулом "без протеста", роком доспећа "по виђењу", и са роком важења који је 15 дана дужи од дана коначног извршења посла.
- да ће у моменту потписивања уговора као средство финансијског обезбеђења за **испуњавање уговорених обавеза, преда Наручиоцу 1 (једну) бланко сопствену меницу**, да се меница може попунити на износ од 10% од динарске вредности уговора без ПДВ, за испуњавање уговорених обавеза, у корист наручиоца, која треба да буде са клаузулом "без протеста", роком доспећа "по виђењу" и са роком важења који је 20 дана дужи од рока извршења уговорне обавезе.
- **након извршења уговорених радова, најкасније на дан потписивања Записника о примопредаји уговорених радова, као гаранцију за отклањање недостатака у гарантном року, наручиоцу предати 1 (једну) бланко сопствену меницу**, на износ од 10% од динарске вредности уговора без ПДВ, у корист наручиоца, која треба да буде са клаузулом "без протеста", роком доспећа "по виђењу" и са роком важења који је 10 дана дужи од уговореног гарантног рока.

Све предате бланко сопствена менице морају бити уредно оверена и потписана од стране овлашћеног лица, са меничним овлашћењима, у корист наручиоца, која треба да буде са клаузулом "без протеста", роком доспећа "по виђењу" и наведеним роком важења меница. Меница мора бити регистрована у регистру код НБ Србије.

Изабрани понуђач је у обавези да приликом достављања меница и меничних овлашћења преда копије картона са депонованим потписима оверену на дан достављања меница, којом се доказује да је лице које потписује бланко сопствену меницу и менично овлашћење, овлашћено за потписивање и да нема ограничења за исто.

Поступак јавне набавке радова бр. 9/2021 - Дел. бр. 970 од 04.06.2021. године
Опис предмета : радови на адаптацији дела објекта школе

У случају да се уговор додели групи понуђача која је поднела заједничку понуду сваки појединачни понуђач из заједничке понуде доставља оверену сопствену меницу и менично овлашћење.

Меница обавезно мора бити регистрована у складу са Одлуком о ближим условима, садржини и начину вођења регистра меница и овлашћења ("Службени гласник РС", бр. 56/2011, 80/2015, 76/2016, 82/2017 и 14/2020). Уз меницу се обавезно доставља оригинал или копију захтева за регистрацију меница.или копија интернет странице НБС о упису менице у регистар.