



СЛУЖБЕНИ ЛИСТ

ОПШТИНЕ БАЧКА ПАЛАНКА

Година LVI
Број 35/2020

Бачка Паланка
30. децембар 2020. године

342

На основу члана 33. став 1. тачка 2. Одлуке о усклађивању оснивачког акта Јавног предузећа „Стандард“ из Бачке Паланке са Законом о јавним предузећима („Службени лист Општине Бачка Паланка“, број 23/2016 и 35/2016), члана 64. и члана 138. став 1. Статута Општине Бачка Паланка („Службени лист Општине Бачка Паланка“, број 9/2019) и члана 62. став 1. Пословника Општинског већа Општине Бачка Паланка („Службени лист Општине Бачка Паланка“, број 24/2019), Општинско веће Општине Бачка Паланка на својој 18. седници одржаној дана 16. децембра 2020. године, донело је

РЕШЕЊЕ

**о давању сагласности на Ценовник услуга Јавног предузећа „Стандард“
Бачка Паланка за 2021. годину**

I

Даје се сагласност на Ценовник услуга Јавног предузећа “Стандард“ за 2021. годину, који је Надзорни одбор Јавног предузећа „Стандард“ донео на својој 2. седници одржаној дана 10. децембра 2020. године, Одлуком број 06-369/2-20.

Текст Ценовника услуга јавног предузећа “Стандард“ за 2021. годину чини саставни део овог решења.

II

Ово решење објавити у „Службеном листу општине Бачка Паланка“.

1. ПОГЛАВЉЕ – УРБАНИЗАМ

| рб | Назив | јед. мере | Вредност |
|---------|--|-----------|-----------|
| ДЕО 1.1 | ПЛАНСКА ДОКУМЕНТАЦИЈА. | | |
| 1 | ПГР - План генералне регулације површина < 40 ха | ха | 14.170,00 |
| 2 | ПГР - План генералне регулације површина од 40-60 ха | ха | 11.990,00 |
| 3 | ПГР - План генералне регулације површина од 60-100 ха | ха | 9.483,00 |
| 4 | ПГР - План генералне регулације површина од 100-150 ха | ха | 7.085,00 |

| | | | |
|----------------|--|------------------|----------------------|
| 5 | ПГР - План генералне регулације површина >150 ха | ха | 5.886,00 |
| 6 | ПДР - План детаљне регулације површине < 1 ха | ха | 446.900,00 |
| 7 | ПДР - План детаљне регулације површине од 1-2 ха | ха | 294.300,00 |
| 8 | ПДР - План детаљне регулације површине од 2-4 ха | ха | 218.000,00 |
| 9 | ПДР - План детаљне регулације површине од 4-8 ха | ха | 147.150,00 |
| 10 | ПДР - План детаљне регулације површине од 8-12 ха | ха | 125.350,00 |
| 11 | ПДР - План детаљне регулације површине од 12-18 ха | ха | 104.640,00 |
| 12 | ПДР - План детаљне регулације површине од 18-40 ха | ха | 76.300,00 |
| 13 | ПДР - План детаљне регулације површине > 40 ха | ха | 62.130,00 |
| 14 | Измена и допуна усвојене Планске документације. Вредност се израчунава као процентуално умањење вредност новог Планског документа, а који зависи од сложености израде Плана. | % | 20-70 |
| 15. | Минимална вредност израде ПДР-а или ПГР или Измене ових Планова је 120.000,00 динара (уколико је вредност израде Планске документације мањи од минималне вредности) | пауш. | 120.000,00 |
| ДЕО 1.2 | УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКТИ И СТРАТЕШКЕ ПРОЦЕНЕ | | |
| 16 | површине < 0.6 ха | ха | од 182.030 – 904.700 |
| 17 | површине од 0.6-1.0 ха | ха | од 163.500 – 752.100 |
| 18 | површине од 1.0-2.0 ха | ха | од 136.250 - 599500 |
| 19 | површине од 2.0-3.5 ха | ха | од 99.190 – 452.350 |
| 20 | површине од 3.5-7.0 ха | ха | од 61.040 – 272.500 |
| 21 | површине >7.0 ха | ха | од 54.500 – 250.700 |
| 22 | Минимална вредност израде УП-а је 120.000,00 динара (уколико је вредност израде УП-а мањи од минималне вредности) | паушал | 120.000,00 |
| 23 | Израда Извештаја о стратешкој процени утицаја Плана на животну средину. Вредност Стратешке процена се израчунава као проценат од цене израде Планског документа. | % | 10-15% |
| ДЕО 1.3 | ПРОЈЕКАТ ПАРЦЕЛАЦИЈЕ И ПРЕПАРЦЕЛАЦИЈЕ | Јед. мере | Јед. Цена |
| 24 | Пројекат парцелације и препарцелације Цена се формира у односу на укупан број обрађиване/их и новоформиране/них парцела. | парцела | 7.000,00 |

2. ПОГЛАВЉЕ – АДМИНИСТРАТИВНО ТЕХНИЧКЕ УСЛУГЕ

| рб | Назив | јед. мере | Вредност |
|---|---|-----------|------------|
| ДЕО 2.1. АДМИНИСТРАТИВНО ТЕХНИЧКИ ПОСЛОВИ И УСЛУГЕ | | | |
| 1 | Месечна накнада за послове управљања на јавним путевима, путним објектима, саобраћајној сигнализацији и опреми | месечно | 715.000,00 |
| 2 | Месечна накнада за послове управљања на дечијим игралиштима, спортским теренима и урбаном мобилијару | месечно | 88.000,00 |
| 3 | Месечна накнада за послове управљања на пословним простором и гаражама у јавниј својини | месечно | 253.000,00 |
| 4 | Месечна накнада за послове управљања на јавном осветљењу, видео надзору, оптичке телекомуникационе мреже | месечно | 88.000,00 |
| ДЕО 2.2. ОСТАЛЕ УСЛУГЕ | | | |
| 5 | Стручни надзор у току извођења радова и извршења услуга. Цена се одређује у висини 3% од вредности изведених радова и извршених услуга. Минимална вредност стручног надзора је 50.000,00 динара за комплет надзор за изведене радове или извршене услуге. | % | 3 |
| 6 | Техничка контрола – цена се одређује од 2,2 - 2,5% од износа израде пројектне документације. Минимална вредност је 15.000,00 динара за појединачну свеску ПГД-а. | % | 2,2-2,5 |
| 7 | Технички пријем објеката– цена се израчунава од 0,3-0,5% од вредности инвестиције по инжињеру (врсти надзора). Минимална вредност је 20.000,00 динара појединачно по инжињеру. | % | 0,3-0,5 |
| 8 | Израда елабората, скица, предмера и предрачуна и сл. документације за јед. локалне самоуправе. Обрачун по часовима ангажовања запослених, коришћења средстава, испорука и др. | дин/час | 5.500,00 |
| 9 | Ангажовање инж. на другим пословима. Обрачун по часовима ангажовања запослених, коришћења средстава, испорука писмена и друге документације и др. | дин/час | 5.500,00 |
| 10 | Административни послови на подношењу Захтјева у систему обједињене процедуре за локацијске услове | 1 захтев | 5.000,00 |
| 11 | Административни послови на подношењу Захтјева у систему обједињене процедуре за грађевинску дозволу | 1 захтев | 8.450,00 |
| 12 | Административни послови на подношењу Захтјева у систему обједињене процедуре за пријаву радова и остале врсте Захтјева | 1 захтев | 4.000,00 |
| 13 | Коришћење путничког аутомобила за послове по Налогу. Цена по пређеном километрима. | дин/км | 35,00 |
| ДЕО 2.3. ТАКСЕ | | | |
| 14 | Таксе према надлежним Институцијама а за извршење послова и услуга добијених по Налогу општине Бачка Паланка а по изостављеним Рачунима или Фактурама. Приликом вршења Наплате прилажу се таксе и фактуре. | такса | по Рачуну |
| 15 | Коефицијент корекције-у зависности од сложености посла | % | +/-60% |

3. ПОГЛАВЉЕ – ПРОЈЕКТНО ТЕХНИЧКА ДОКУМЕНТАЦИЈА И САОБРАЋАЈ

| рб | Назив | јед. мере | Вредност |
|----------------|--|-----------|-------------|
| ДЕО 3.1 | ПРОЈЕКТИ НИСКОГРАДЊЕ И ЛИНИЈСКИ ОБЈЕКТИ | | |
| 1 | Нова градња, реконструкција, санација саобраћајнице. За дужине мање од 1 км се обрачунава цена до 1 км, а веће деонице тачна дужина (км) x цена 1 км. | дин/км | 300.000,00 |
| 2 | Нова градња, реконструкција, санација некатегорисаних путева (пољских, шумских и сл). За дужине мање од 1 км се обрачунава цена до 1 км, а веће деонице тачна дужина (км) x цена 1 км. | дин/км | 95.000,00 |
| 3 | Нова градња, реконструкција, санација тротоара, пешачких стаза и бициклистичких стаза. У цену је урачуната само површина коловоза. | дин/м2 | 115,00 |
| 4 | Нова градња, реконструкција, санација паркинга са атмосферском канализацијом | дин/м2 | 1.000,00 |
| 5 | Нова градња, реконструкција, санација слободних површина (дворишта, спортских терена, саобраћајно манипулативних површина и сл.). Обрачун по м2 третираног простора. У цену није урачунат пројекта канализације. | дин/м2 | 115,00 |
| 6 | Партерног уређења улица или простора јавне намене- пешачке стазе, тргови и сл. Пројекти линијских објеката и остале инфраструктуре се обрачунавају засебно Обрачун по м2 простора. | дин/м2 | 135,00 |
| 7 | Нова градња, реконструкција, санација простих четворокраких и трокраких раскрсница. У цену је урачуната само коловозна конструкција. | дин/ком | 300.0000,00 |
| 8 | Нова градња, реконструкција, санација БУС стајалишта – саобраћајне површине и пешачке комуникације на БУС стајалишту | дин/ком | 100.000,00 |
| 9 | Нова градња, реконструкција, санација канализације | дин/м | 270,00 |
| 10 | Нова градња, реконструкција, санација водовода | дин/м | 135,00 |
| 11 | Нова градња, реконструкција, санација јавног осветљења | дин/м | 300,00 |
| 12 | Уређење површина са урбаним мобилијаром, киосцима и другим објектима на јавним површинама. | дин/м2 | 20,00 |
| 13 | Нова градња, реконструкција и санација система видео надзора или WI FI hotspotova по 1 (једној локацији) локацији | дин/лок | 70.000,00 |
| 14 | Опремање раскрснице са светлосном сигнализацијом (комплет) за трокраке и просте четворокраке раскрснице | дин/лок | 250.000,00 |
| 15 | Минимална вредност израде техничке документације од 1 до 12 је 100.000,00 динара (уколико је вредност израде документације мањи од минималне вредности) | пауш | 100.000,00 |
| ДЕО 3.2 | ПРОЈЕКТИ ЗА ОБЈЕКТЕ ВИСОКОГРАДЊЕ. | | |
| 16 | ИДР нова градња, реконструкција, санација – Архитектура | дин/м2 | 95,00 |
| 17 | ИДП реконструкција, санација – Архитектура (помоћни, економски објекти) | дин/м2 | 135,00 |
| 18 | ИДП реконструкција, санација – Архитектура (јавни, стамбени, пословни објекти) | дин/м2 | 197,00 |
| 19 | ИДП реконструкција, санација – Конструкција | дин/м2 | 85,00 |
| 20 | ИДП реконструкција, санација – Водовод и канализација | дин/м2 | 35,00 |
| 21 | ИДП реконструкција, санација – Електро инсталације | дин/м2 | 48,00 |

| | | | |
|-----------------|---|-------------|------------|
| 22 | ИДП реконструкција, санација – слаба струја, телекомуникације и видео надзор | дин/м2 | 45,00 |
| 23 | ИДП реконструкција, санација - Машинске инсталације | дин/м2 | 60,00 |
| 24 | ПГД - Архитектура | дин/м2 | 260,00 |
| 25 | ПГД - Конструкција | дин/м2 | 135,00 |
| 26 | ПГД – Водовод и канализација | дин/м2 | 60,00 |
| 27 | ПГД - Електро инсталације | дин/м2 | 72,00 |
| 28 | ПГД - Електро инсталације – слаба струја, телекомуникације и видео надзор | дин/м2 | 70,00 |
| 29 | ПГД – Машинске инсталације | дин/м2 | 130,00 |
| 30 | Минимална вредност комплетног ИДР-а са свим свескама | пауш. | 80.000,00 |
| 31 | Минимална вредност комплетног ИДП-а са свим свескама | пауш. | 120.000,00 |
| 32 | Минимална вредност комплетног ПГД-а са свим свескама | пауш. | 150.000,00 |
| 33 | Минимална вредност комплетног ПЗИ-а са свим свескама | пауш. | 120.000,00 |
| ДЕО 3.3. | ИЗРАДА ЗАСЕБНИХ ПРОЈЕКТАТА | | |
| 34 | ИДР. Цена се израчунава: <i>вредности израде ПГД а x %</i> . | % | 67 |
| 35 | ИДП Цена се израчунава као <i>вредности израде ПГД из x %</i> . | % | 90 |
| 36 | ПГД Цена се израчунава: <i>вредности израде ПГД-а x %</i> . | % | 100 |
| 37 | ПЗИ Цена се израчунава: <i>вредности израде ПГД-а x % (у случају када се ради ИДР+ПГД+ПЗИ)</i> . | % | 90 |
| 38 | ПЗИ Цена се израчунава: <i>вредности израде ИДП-а x % (у случају када се ради ИДП+ПЗИ)</i> . | % | 100 |
| 39 | ПАО објекта. Цена се израчунава: <i>вредности израде ПГД-а из x %</i> . У цену није урачунат геодетски снимак. | % | 90 |
| 40 | Минимална вредност ИДР-а | пауш. | 40.000,00 |
| 41 | Минимална вредност ИДП-а | пауш. | 54.000,00 |
| 42 | Минимална вредност ПГД-а | пауш. | 60.000,00 |
| 43 | Минимална вредност ПЗИ-а | пауш. | 54.000,00 |
| ДЕО 3.4. | ОСТАЛА ДОКУМЕНТАЦИЈА | | |
| 44 | Елаборат противпожарне заштите | дин/м2 | 50,00 |
| 45 | Главни пројекат ППЗ | дин/м2 | 120,00 |
| 46 | Елаборат енергетске ефикасности, за зграде, израђен према прописима о енергетској ефикасности зграда | дин/м2 | 63,00 |
| 46.a | Студија техничко – економске оправданости пројекта унапређења Енергетске ефикасности | по објекту | 25.000,00 |
| 47 | Снимање постојећег стања објекта за потребе израде документације | дин/м2 | 62,00 |
| 48 | Снимање постојећег стања на терену за потребе израде документације | дин/м2 | 15,00 |
| 49 | Израда „грубих“ предмера и предрачуна за објекте | дин/м2 | 35,00 |
| 49.1. | Израда „грубих“ предмера и предрачуна за објекте нискоградње | дин/м2 | 20,00 |
| 50 | Израда ИЗС Извештај о затеченом стању објекта (за потребе поступка озакоњења објекта). у цену није урачунат геодетски извештај. Цена се израчунава: <i>вредности израде ПГД-а из дела (1,2,3) x %</i> | % | 90,00 |
| 51 | Пројекат рушења објекта по 1 локацији (1 парцела) | по локацији | 24.000,00 |

| ДЕО 3.5. | САОБРАЋАЈ | | |
|----------|--|-------------|-----------|
| 52 | Предпројектни сагласност и услови за паралелно вођење инсталација уз пут – без укрштања са путевима. До 1 км се цена обрачунава као 1 км, а за дужину преко 1 км цена се обрачунава по формули $L \times$ цена по км | км | 6.540,00 |
| 53 | Предпројектни сагласност и услови за укрштање са путевима. Обрачун за једно подбушивање. | по 1 локац. | 5.450,00 |
| 54 | Сагласност и услови за подбушивање коловоза за постављање инсталација у труп пута и заштитном појасу пута. Обрачун за једно подбушивање. | по 1 локац. | 5.450,00 |
| 55 | Сагласност и услови за просецање коловоза ради постављања инсталација у труп пута и заштитни појас пута | по 1 локац. | 5.450,00 |
| 56 | Сагласност и услови за отклањање кварова на објектима и инсталацијама уграђеним у јавни пут (1 локација је максимално 2 раскрснице и коловоз између њих) | по 1 локац. | 5.450,00 |
| 57 | Сагласност и услови за постављање рекламних ознака | по 1 локац. | 5.450,00 |
| 58 | Сагласност и услови за прикључак на улицу/општински/некатегорисани пут индивидуално становање | по 1 парц. | 5.450,00 |
| 59 | Сагласност и услови за прикључак на улицу/општински/некатегорисани пут у надлежности вишепородични објекти | по 1 парц. | 16.350,00 |
| 60 | Сагласност и услови за прикључак на улицу/општински/некатегорисани пут у надлежности пословни објекти | по 1 парц. | 16.350,00 |
| 61 | Сагласност и услови за обављање спортске или друге манифестације | по маниф. | 5.450,00 |
| 62 | Издавање посебне дозволе за ванредни превоз/сагласности. Обрачун за један превоз. | по 1 прев. | 5.450,00 |
| 63 | Остали услови, саласности, мишљења и други акти прописани Законом о безбедности саобраћаја, Законом о јавним путевима, Закон о планирању и изградњи и другим подзаконским актима | ком | 10.900,00 |
| 64 | Израда Саобраћајног пројекта за регулисање саобраћаја за време извођења радова или неког другог разлога за временско ограничено трајање на деоницама до 500 м у насељеном месту. Обрачун до 500 м деонице. | 500 м | 60.000,00 |
| 65 | за наредних 100 м | 100 м | 6.000,00 |
| 66 | Израда Саобраћајног пројекта за регулисање саобраћаја за време извођења радова или неког другог разлога за временско ограничено трајање ван насељених места. Обрачун до 1000 м деонице. | ком | 60.000,00 |
| 67 | за наредних започетих 1000 м | 1000 м | 10.000,00 |
| 68 | Израда Саобраћајног пројекта за техничко регулисање саобраћаја у насељеном месту – за насеља или делове насеља. Цена је до 500 м. | ком | 80.000,00 |
| 69 | за наредних започетих 100 м | 100 м | 10.000,00 |
| 70 | Израда Саобраћајног пројекта за техничко регулисање саобраћаја ван насељеног места. Цена је до 1.000 м. | ком | 70.000,00 |
| 71 | за наредних започетих 1000 м | 1000 м | 10.000,00 |
| 72 | Израда Саобраћајног пројекта за техничко регулисање саобраћаја у насељеном месту – за насеља или делове насеља у склопу израде пројеката у складу са Законом о планирању и изградњи (Цена за ППД је 60% од вредности а за ПЗИ је 40% вредности). Цена је до 500 м. | ком | 80.000,00 |
| 73 | за наредних започетих 100 м | 100 м | 10.000,00 |

| | | | |
|----|--|--------|-----------|
| 74 | Израда Саобраћајног пројекта за техничко регулисање саобраћаја ван насељеног места у склопу израде пројеката у складу са Законом о планирању и изградњи (Цена за ПГД је 60% од вредности а за ПЗИ је 40% вредности). Цена је до 1.000 м деонице. | ком | 70.000,00 |
| 75 | за наредних започетих 1000 м | 1000 м | 10.000,00 |
| 76 | Израда планова техничког регулисања саобраћаја комплет насеља са катастром саобраћајних знакова - у насељеном месту. | км | 60.000,00 |
| 77 | Остали инжењерски радови на пословима регулисања саобраћаја – инжењер час | час | 5.450,00 |

4. ПОГЛАВЉЕ – ГЕОДЕЗИЈА И ГЕОМЕХАНИКА

| рб | Назив | јед. мере | Вредност |
|-----------------|--|-----------|-----------|
| ДЕО 4.1. | ГЕОДЕЗИЈА | | |
| 1 | Израда пројекта геодетског обележавања за потребе парцелације и препарцелације катастарских парцела. Обрачун се врши по једној новоформираној парцели. | | |
| 1.1. | 1 новоформирана парцела (почетна) | 1 парцела | 30.000,00 |
| 1.2. | Израда пројекта геодетског обележавања за потребе парцелације и препарцелације катастарских парцела. (у случајевима формирања 2 и више парцела). Обрачун се врши на следећи начин: број новоформираних парцела се множи са ценом 1 новоформиране парцеле. | 1 парцела | 25.000,00 |
| 2 | Израда катастарскопографског плана (КТП-у) за потребе израде урбанистичких планова, пројекта парцелације и препарцелације катастарских парцела. Обрачун се врши на следећи начин: стварно снимљена површина изражена у ха (хектарима) се множи са јединичном ценом за 1 ха (у зависности од размере снимања) | | |
| 2.1. | Размера снимања детаља 1: 1000 | ха | 35.000,00 |
| 2.2. | Размера снимања детаља 1: 2500 | ха | 15.000,00 |
| 2.3. | Размера снимања детаља 1: 2880 | ха | 5.000,00 |
| 3 | Израда Геодетског елабората исправке граница суседних парцела. | | |
| 3.1. | Израда Геодетског елабората исправке граница суседних парцела у случају формирања 1 парцеле . | парцела | 20.000,00 |
| 3.2. | Израда Геодетског елабората исправке граница суседних парцела у случајевима формирања 2 и више парцела. Обрачун се врши на следећи начин: број новоформираних парцела се множи са ценом датом за једну парцелу. | парцела | 15.000,00 |
| 4. | Снимање објеката за потребе пројектовања инфраструктуре (вода, канализација, партерна уређења, путеви, јавна расвета и сл.). Налогом ће бити посебно дефинисано број профила и ниво детаљности. Обрачун по снимљеном ару. | | |
| 4.1. | Атмосферска и фекална канализација | ар | 900,00 |
| 4.2. | Путеви и путни објекти | ар | 1.000,00 |
| 4.3. | Јавна расвета | ар | 900,00 |
| 4.4. | Партерна уређења (јавне површине) | ар | 900,00 |
| 5. | Снимање зграда. Обрачун по објекту. | објекат | 12.000,00 |
| 6. | Деоба парцела са условним површинама – обележавање. | | |

| | | | |
|------|--|-------------------------|-----------|
| 6.1. | Деоба парцела са условним површинама – обележавање - За две новоформиране парцеле | Две парцеле новог стања | 40.000,00 |
| 6.2. | Деоба парцела са условним површинама. Обрачун се врши на следећи начин: број новоформираних парцела се множи са ценом 1 новоформиране парцеле. | парцела | 25.000,00 |
| 7 | Спајање парцела | | |
| 7.1. | Спајање парцела 1 новоформирана парцела (почетна) | 1 парцела (поч.) | 15.000,00 |
| 7.2. | Спајање парцела у случајевима формирања 2 и више парцела . Обрачун се врши на следећи начин: број новоформираних парцела се множи са ценом 1 новоформиране парцеле. | 1 парцела (поч.) | 10.000,00 |
| 8 | Успостављање, обнова границе парцеле. | | |
| 8.1. | До 30 ари | парцела | 15.000,00 |
| 8.2. | Веће од 30 ари | ар | 4.000,00 |
| 9. | Успостављање, обнова границе парцеле путева, пруга, канала или других уских парцела. | | |
| 9.1. | Дужине до 100 м | парцела | 12.000,00 |
| 9.2. | За сваки метар преко 100м дужине | м | 700,00 |
| 10 | Елаборат снимања фактичког стања са обрачуном површина сталних култура засада и објеката.Идентификација парцеле, откривање и допуњавање геодетске мреже, снимање фактичког стања са обрачуном површина сталних засада и објеката, израда скице премеравања, састављање записника и саопштавање резултата странкама. Предаја елабората ЈП „Стандард“ Бачка Паланка у два примерка у аналогном и дигиталном облику. Дигитални облик подразумева текстуалне описе у доц формату док графичке прилоге у Cad верзији dwg формата. | Кат. парцела | 20.000,00 |
| 11 | Ажурирање постојећих топографских подлога и израда оверених катастарско топографских планова. Обрачун по ар. | ар | 300,00 |
| 12. | Промена културе и класе на катастарској парцели | парцела | 20.000,00 |
| 13. | Мобилно мапирање путне инфраструктуре (израда дигиталних сферних фотографија и 3Д ласерског облака тачака) | км | 10.000,00 |
| 14. | Израда Елабората геодетских радова за легализацију | парцела | 20.000,00 |

| ДЕО 4.2. | ГЕОМЕХАНИКА | | |
|----------|--|-------------------------------|------------|
| 15 | <p>Геотехнички (геомеханички) елаборат за потребе израде пројеката реконструкције (санације) постојећих коловоза, у складу са Законом и другим позитивним прописима који дефинишу ову област. За потребе дефинисања геотехничких услова за потребе израде Пројекта реконструкције саобраћајница неопходно је урадити геомеханички елаборат. За потребе израде геомеханичког елабората потребно је извршити теренске истражне радове и лабораторијска геомеханичка испитивања. У оквиру теренских истражних радова предвидети извођење истражног бушења и ископа истражних јама. Истражно бушење изводи машинском гарнитуром за бушење са ротационим системом бушења уз континуирано језгровање. Ископ истражних јама вршити машински или ручно. Након завршеног ископа истражних јама треба извршити картирање зидова истражних јама и узимања узорака за лабораторијска геомеханичка испитивања. У оквиру лабораторијских геомеханичких испитивања треба предвидети извођење идентификационо-класификационих опита (запреминска тежина, природна влажност, Атебергове границе конзистенције, гранулометријски састав), одређивања садржаја органских материја, опит едометарске стишљивости, опит директног смицања, Прокторов опит и ЦБР опит. На основу резултата теренских и лабораторијских испитивања треба формирати геотехнички (геомеханички) елаборат у оквиру којег треба дефинисати геотехничке услове и препоруке за изградњу саобраћајнице. Израда 3 примерка геомеханичког елабората и електронска верзија на ЦД-у. Обрачун за Елаборат до 300 м планираног реконструисаног пута. У случају веће дужине од 300м обрачунава се (стварна дужина/ 300)хпонуђена цена</p> | ком | 150.000,00 |
| 16. | <p>Геотехнички (геомеханички) елаборат за потребе израде пројеката нових коловоза, у складу са Законом и другим позитивним прописима који дефинишу ову област. За потребе утврђивања физичко-механичких параметара неопходних за пројектовање саобраћајница потребно је извршити теренске истражне радове и лабораторијска геомеханичка испитивања. У оквиру теренских истражних радова предвидети извођење истражног бушења и ископа истражних јама. Истражно бушење изводи машинском гарнитуром за бушење са ротационим системом бушења уз континуирано језгровање. Ископ истражних јама вршити машински или ручно. Након завршеног ископа истражних јама треба извршити картирање зидова истражних јама и узимања узорака за лабораторијска геомеханичка испитивања. У оквиру лабораторијских геомеханичких испитивања треба предвидети извођење идентификационо-класификационих опита (запреминска тежина, природна влажност, Атебергове границе конзистенције, гранулометријски састав), одређивања садржаја органских материја, опит едометарске стишљивости, опит директног смицања, Прокторов опит и ЦБР опит. На основу резултата теренских и лабораторијских испитивања треба формирати геотехнички (геомеханички) елаборат у оквиру којег треба дефинисати геотехничке услове и препоруке за изградњу саобраћајнице. Израда 3 примерка геомеханичког елабората и електронска верзија на ЦД-у. Обрачун за Елаборат до 300 м планираног новог пута. У случају веће дужине од 300 м обрачунава се (стварна дужина/500)хпонуђена цена</p> | ком | 150.000,00 |
| | <u>Претходни радови</u> | | |
| 17. | Прикупљање и анализа постојеће геолошке, геотехничке и друге документације од значаја за израду геотехничке документације | дан ангажовања инжењера | 10.000,00 |
| 18. | Израда Пројекта детаљних геолошких истраживања терена | ком | 70.000,00 |

| | | | |
|-----|--|-------------------------------|------------|
| 19. | Техничка контрола Пројекта детаљних геолошких истраживања терена | ком | 25.000,00 |
| | Теренски радови | | |
| 20. | Истражно бушење дубине до 20 м у меким, везаним, материјалима | м' | 6.000,00 |
| 21. | Истражно бушење дубине преко 20 м са зацевљењем у меким, везаним материјалима | м' | 8.000,00 |
| 22. | Истражно бушење у невезаним материјалима дубине до 20м | м' | 7.500,00 |
| 23. | Истражно бушење у невезаним материјалима дубине преко 20м са зацевљењем | м' | 10.000,00 |
| 24. | Инжењерско-геолошко картирање језгра истражних бушотина са одабиром и узимањем узорка за лабораторијска испитивања | м' | 1.000,00 |
| 25. | Ископ истражних јама са инжењерскогеолошким картирањем ископа и одабиром узорака за лабораторијска геомеханичка испитивања | ком. | 12.000,00 |
| 26. | Опит динамичке пенетрације (СПТ опит) | ком. | 2.500,00 |
| 27. | Опит статичке пенетрације (ЦПТ опит) | ком. | 45.000,00 |
| 28. | Опит крилне сонде | ком. | 4.500,00 |
| 29. | Опит са лаким падајућим тегом | ком. | 15.000,00 |
| 30. | Опит кружне плоче | ком. | 15.000,00 |
| 31. | Израда и уградња пијезометарске конструкције (ПВЦ цеви, засип, бетонска заштита, челична капа) | м | 12.500,00 |
| 32. | Инжењерскогеолошко картирање терена | ха | 15.000,00 |
| | Лабораторијска геомеханичка истраживања | | |
| 33. | Гранулометријски састав | опит | 3.500,00 |
| 34. | Атербергове границе пластичности | опит | 3.500,00 |
| 35. | Природна влажност | опит | 2.500,00 |
| 36. | Одређивање органских материја | опит | 3.500,00 |
| 37. | Запреминска тежина | опит | 2.000,00 |
| 38. | Опит директног смицања | опит | 7.500,00 |
| 39. | Опит едометарске стишљивости | опит | 7.500,00 |
| 40. | Прокторов опит | опит | 8.000,00 |
| 41. | Одређивање калифорнијског индекса носивости – СВР | опит | 15.000,00 |
| | Кабинетски радови | | |
| 42. | Израда геомеханичког елабората за потребе израде планске документације | ком | 450.000,00 |
| 43. | Израда геотехничког елабората за потребе изградње саобраћајних површина, саобраћајница и пратеће инфраструктуре | ком | 350.000,00 |
| 44. | Израда геотехничког елабората за потребе изградње објеката високоградње | ком | 400.000,00 |
| 45. | Израда геотехничког елабората за потребе санације постојећих објеката високоградње | ком | 400.000,00 |
| | Остало | | |
| 46. | Експертски преглед терена и објеката | дан ангажовања инжењера | 15.000,00 |

5. ПОГЛАВЉЕ – ЈАВНО ОСВЕТЉЕЊЕ

| ДЕО 5.1. | ЈАВНО ОСВЕТЉЕЊЕ - ОДРЖАВАЊЕ РАД | | |
|----------|--|-----|----------|
| 1 | Локализација места квара или деонице кабла или надземног вода у квару | КОМ | 2.500,00 |
| 2 | Мерење заштитног уземљења канделабра | КОМ | 550,00 |
| 3 | Монтажа држача светиљке на бетонски стуб | КОМ | 1.500,00 |
| 4 | Монтажа држача светиљке на бетонски стуб са демонтажом постојеће светиљке са носачем | КОМ | 2.000,00 |
| 5 | Монтажа држача светиљке на ГРС | КОМ | 1.500,00 |
| 6 | Монтажа држача светиљке на ГРС са демонтажом постојеће светиљке са носачем | КОМ | 2.000,00 |
| 7 | Замена или постављање лире на канделаберу – једнокрака и двокрака | КОМ | 2.000,00 |
| 8 | Замена или постављање лире на канделаберу – трокрака и четворокрака | КОМ | 2.000,00 |
| 9 | Замена или постављање поклопца на канделаберу | КОМ | 100,00 |
| 10 | Замена или постаљање потпуно комплетирани светиљке на дрвеним, бетонским, ЧР стубовима или канделаберима. (под тиме се сматра да се светиљка комплетира пре постављања на стуб или канделабер, а то обухвата монтажу сијалице, каблова и светиљке на носач или лиру и иста се тако комплетна монтира на стуб или канделабер) | КОМ | 3.000,00 |
| 11 | Замена или постављање светиљке са постављеном сијалицом на дрвеним, бетонским, и ЧРС | КОМ | 2.000,00 |
| 12 | Замена или постављање светиљке са постављеном сијалицом на канделаберима | КОМ | 2.000,00 |
| 13 | Замена или постављање успонског вода од RPO плоче до светиљке | КОМ | 320,00 |
| 14 | Замена или постављање заштитног стакла за светиљку на канделаберима | КОМ | 500,00 |
| 15 | Замена или постаљање заштитног стакла на светиљци ако се у истој интервенцији врши замена још неког елемента (нпр. замена сијалице или пригушнице) | КОМ | 500,00 |
| 16 | Замена или постављање заштитног стакла на дрвеним, бетонским и челичнорешеткастим стубовима | КОМ | 500,00 |
| 17 | Замена или постављање грла Е27 | КОМ | 500,00 |
| 18 | Замена или постављање грла Е40 | КОМ | 500,00 |
| 19 | Замена осигурача ФРА | КОМ | 250,00 |
| 20 | Замена NV осигурача | КОМ | 500,00 |
| 21 | Замена или постављање постоља NV осигурача | КОМ | 500,00 |
| 22 | Замена UZ осигурача | КОМ | 400,00 |
| 23 | Замена или постављање постоља UZ осигурача | КОМ | 400,00 |
| 24 | Замена или постављање фоторелеја | КОМ | 300,00 |
| 25 | Замена или постављање папучице | КОМ | 200,00 |
| 26 | Замена или постављање аутоматског осигурача | КОМ | 200,00 |
| 27 | Замена или постављање термоскупљајуће спојнице | КОМ | 2.500,00 |
| 28 | Замена или постављање контактора | КОМ | 1000,00 |
| 29 | Замена или постављање АICu клеме | КОМ | 320,00 |
| 30 | Замена или постављање ФИДОС струјне стезалке | КОМ | 500,00 |
| 31 | Замена пригушнице на канделаберима | КОМ | 750,00 |

| | | | |
|----|--|-----|-----------|
| 32 | Замена пригушнице на дрвеним, бетонским и челичнорешеткастим стубовима | КОМ | 750,00 |
| 33 | Замена сијалице на дрвеним, бетонским, челично решеткастим стубовима и канделаберима | КОМ | 750,00 |
| 34 | Замена сијалице и пригушнице на истој светилци у истој интервенцији (важи за дрвене, бетонске, ЧР стубове и канделабере)200 | КОМ | 1.500,00 |
| 35 | Замена упаљача 70-400W200 | КОМ | 500,00 |
| 36 | Замена сијалице, пригушнице и упаљача на истој светилци у истој интервенцији, (важи за дрвене, бетонске, ЧР стубове и канделабере) | КОМ | 2.500,00 |
| 37 | Замена сијалице, пригушнице, упаљача и грла(E27 или E40) на истој светилци у истој интервенцији, (важи за дрвене, бетонске, ЧР стубове и канделабере) | КОМ | 2.500,00 |
| 38 | Замена сијалице и упаљача на истој светилци у истој интервенцији, (важи за дрвене, бетонске, ЧР стубове и канделабере) | КОМ | 1.500,00 |
| 39 | Замена кугле f1250-400 на канделаберима | КОМ | 800,00 |
| 40 | Замена или постављање прикључне плоче RP4 | КОМ | 300,00 |
| 41 | Замена или постављање рефлектора са постављеном сијалицом | КОМ | 800,00 |
| 42 | Демонтажа светилке или рефлектора са носачем | КОМ | 650,00 |
| 43 | Полагање кабла у ископаном (затрпаном до дубине 0.9m песком) рову ширине 40cm. Пролаз кабла испод саобраћајница осигурати увлачењем у тврде јувидур цеви ф110mm. Изнад кабла се сипа песак 0.1m, па се изнад каблова полагају пластични штитници и упозоравајућа трака. На дубини 0.4m од коте нивелете се полаже трака за упозорење. У цену улази копање рова и затрпавање рова. Комплет са сечењем кабла на месту сваког стуба. Обрачун по дужном метру. | М | 1.500,00 |
| 44 | Постављање стуба канделаберског типа висине 3-5m са израдом потребног темеља (са постављањем и скидањем оплате и негом бетона) са уводницама, постављањем гуменог оребреног тепиха за нивелирање стубова, увлачењем потребног кабла кроз темељ до РПО-4 плоче и потребним каблом од РПО-4 плоче до светилке, са постављањем папучица и повезивањем проводника на РПО-4 плочу. | КОМ | 19.000,00 |
| 45 | Постављање челичног стуба висине 6 m са израдом потребног темеља (са постављањем и скидањем оплате и негом бетона) са уводницама, постављањем гуменог оребреног тепиха за нивелирање стубова, увлачењем потребног кабла кроз темељ до РПО-4 плоче и потребним каблом од РПО-4 плоче до светилке, са постављањем папучица и повезивањем проводника на РПО-4 плочу и постављање ФРА осигурача | КОМ | 19.000,00 |
| 46 | Постављање челичног стуба висине 8 m са израдом потребног темеља (са постављањем и скидањем оплате и негом бетона) са уводницама, постављањем гуменог оребреног тепиха за нивелирање стубова, увлачењем потребног кабла кроз темељ до РПО-4 плоче и потребним каблом од РПО-4 плоче до светилке, са постављањем папучица и повезивањем проводника на РПО-4 плочу и постављање ФРА осигурача | КОМ | 19.000,00 |

| | | | |
|-----------------------------------|--|------|-----------|
| 47 | Постављање челичног стуба висине 10 m са израдом потребног темеља (са постављањем и скидањем оплате и негом бетона) са уводницама, постављањем гуменог оребреног тепиха за нивелирање стубова, увлачењем потребног кабла кроз темељ до РПО-4 плоче и потребним каблом од РПО-4 плоче до светиљке, са постављањем папучица и повезивањем проводника на РПО-4 плочу и постављање ФРА осигурача | ком | 19.000,00 |
| 48 | Постављање челичног стуба висине 12 m са израдом потребног темеља (са постављањем и скидањем оплате и негом бетона) са уводницама, постављањем гуменог оребреног тепиха за нивелирање стубова, увлачењем потребног кабла кроз темељ до РПО-4 плоче и потребним каблом од РПО-4 плоче до светиљке, са постављањем папучица и повезивањем проводника на РПО-4 плочу и постављање ФРА осигурача | ком | 19.000,00 |
| 49 | Сат рада на пословима сечења и крчења дрвећа, грана, шибља и слићног, а које смета или је урасло у водове јавне расвете. | час | 5.000,00 |
| 50 | Поправка асфалтних (бетонских) површина. У цену урачунати чишћење рупе, изградња слоја, ваљање до потребне збијености, и сви други неопходни радови. Обрачун по | | |
| 51 | уграђеној тони за асфалт бетон АБ08 - пешачке стазе | тона | 15.730,00 |
| 52 | уграђеној тони асфалт бетон АБ 11 | тона | 15.730,00 |
| 53 | уграђеном м3 за бетонске тротоаре и површине, МБ20. У случају да је потребно и шаловање, и њега урачунати у цену, као и завршну негу бетона) | м3 | 12.000,00 |
| 54 | уграђеном м3 за бетонске тротоаре и површине, МБ30 У случају да је потребно и шаловање, и њега урачунати у цену, као и завршну негу бетона) | м3 | 12.000,00 |
| 55 | Подбушивање испод асфалтних или бетонских површина са постављањем одговарајућег кабла у PVC цеви Ø110 | м | 4.500,00 |
| 56 | Сат рада за ненормиране послове ВК радника | час | 2.000,00 |
| 57 | Сат рада за ненормиране послове КВ радника | час | 1.500,00 |
| 58 | Сат рада за ненормиране послове НК радника | час | 1.000,00 |
| 59 | Сат рада аутокорпе | час | 2.500,00 |
| 60 | Сат рада теретног возила | час | 2.500,00 |
| 61 | Разбијање или опсецање асфалтних (бетонских) површина | час | 2.000,00 |
| ДЕО 5.2. ЕЛЕКТРО МАТЕРИЈАЛ | | | |
| 1 | Грло Е-27 | ком | 100,00 |
| 2 | Грло Е-40 | ком | 200,00 |
| 3 | Сијалице На 70W, грло Е27 | ком | 550,00 |
| 4 | Сијалице На 100W, грло Е40 | ком | 850,00 |
| 5 | Сијалице На 150W, грло Е40 | ком | 950,00 |
| 6 | Сијалице На 250W, грло Е40 | ком | 1.000,00 |
| 7 | Сијалице На 400W, грло Е40 | ком | 1.000,00 |
| 8 | Сијалице МН 70W, грло Е27 | ком | 1.104,60 |
| 9 | Сијалице МН 100W, грло Е40 | ком | 1.181,90 |
| 10 | Сијалице МН 150W, грло Е40 | ком | 1.104,60 |
| 11 | Сијалице МН 250W, грло Е40 | ком | 2.012,50 |
| 12 | Лед сијалица Е27 снаге од 5 до 10 W | ком | 500,00 |
| 13 | Лед сијалица Е27 снаге од 11 до 20 W | ком | 500,00 |
| 14 | Лед рефлектор снаге од 10 до 30W | ком | 2.000,00 |
| 15 | Лед рефлектор снаге од 31 до 50W | ком | 3.600,00 |
| 16 | Лед рефлектор снаге од 51 до 80W | ком | 9.000,00 |

| | | | |
|----|---|-----|----------|
| 17 | Пригушнице Na/MH 70W | КОМ | 900,00 |
| 18 | Пригушнице Na/MH 100W | КОМ | 950,00 |
| 19 | Пригушнице Na/MH 150W | КОМ | 1.400,00 |
| 20 | Пригушнице Na/MH 250W | КОМ | 1.400,00 |
| 21 | Упаљач 70-400W | КОМ | 450,00 |
| 22 | Прикључна плоча RP4 | КОМ | 1.200,00 |
| 23 | Гра осигурач 6А | КОМ | 90,00 |
| 24 | Гра осигурач 10А | КОМ | 90,00 |
| 25 | Гра осигурач 16А | КОМ | 90,00 |
| 26 | Осигурач NV00 6-125А | КОМ | 200,00 |
| 27 | Постоље NV00 осигурача | КОМ | 190,00 |
| 28 | Аутоматски осигурач 6кА/1р/С/20А | КОМ | 600,00 |
| 29 | Аутоматски осигурач 6кА/1р/С/25А | КОМ | 600,00 |
| 30 | Аутоматски осигурач 6кА/1р/С/32А | КОМ | 600,00 |
| 31 | Аутоматски осигурач 6кА/1р/С/40А | КОМ | 600,00 |
| 32 | Аутоматски осигурач 6кА/1р/С/50А | КОМ | 600,00 |
| 33 | Аутоматски осигурач 6кА/1р/С/63А | КОМ | 600,00 |
| 34 | Контактор АС3/400, 50А | КОМ | 5.000,00 |
| 35 | Контактор АС3/400, 63А | КОМ | 6.000,00 |
| 36 | Контактор АС3/400, 80А | КОМ | 7.000,00 |
| 37 | AlCu клема | КОМ | 150,00 |
| 38 | Фидос струјна стезаљка 1.5/10-16/95 | КОМ | 120,40 |
| 39 | Фидос струјна стезаљка 16/25-35/70 | КОМ | 157,50 |
| 40 | Термоскупљајућа спојница 4x6-35 | КОМ | 2.000,00 |
| 41 | Фоторелеј са сондом | КОМ | 4.500,00 |
| 42 | Папучица AlCu 10/8 | КОМ | 50,00 |
| 43 | Папучица AlCu 16/8 | КОМ | 50,00 |
| 44 | Папучица AlCu 25/10 | КОМ | 70,00 |
| 45 | Папучица AlCu 35/10 | КОМ | 80,00 |
| 46 | Папучица Cu 10/6 | КОМ | 20,00 |
| 47 | Папучица Cu 16/8 | КОМ | 25,00 |
| 48 | Папучица Cu 25/10 | КОМ | 30,00 |
| 49 | Папучица Cu 35/10 | КОМ | 35,00 |
| 50 | Заштитно стакло („тегла“) | КОМ | 270,20 |
| 51 | Носач кугле ф400 са пригушницом Нg 125W | КОМ | 2.000,00 |
| 52 | Носач кугле ф400 са пригушницом Нg 250W | КОМ | 2.000,00 |
| 53 | Пластичне кугле ф250 | КОМ | 1.400,00 |
| 54 | Пластичне кугле ф400 | КОМ | 1.500,00 |
| 55 | Р/Ф 35mm | М | 490,00 |
| 56 | Кабл РРУ 3x1,5 | М | 69,00 |
| 57 | Кабл РРУ 3x2,5 | М | 115,00 |
| 58 | Кабл РР00-У 3x1,5 | М | 89,00 |
| 59 | Кабл РР00-У 3x2,5 | М | 131,00 |
| 60 | Кабл РР00-У 4x10 | М | 590,00 |
| 61 | Кабл РР00-У 4x16 | М | 920,00 |
| 62 | Кабл РР00-У 4x25 | М | 1.550,00 |
| 63 | Кабл РР00-У 4x35 | М | 2.050,00 |
| 64 | Кабл РР00-УА 4x25 | М | 310,00 |

| | | | |
|----|--|-----|-----------|
| 65 | Кабл РР00-УА 4х35 | м | 390,00 |
| 66 | Кабл Х00/0 2х16Комплет са монтажним, затезним и везним прибором | м | 255,00 |
| 67 | Кабл Х00/0 4х16Комплет са монтажним, затезним и везним прибором | м | 330,00 |
| 68 | Кабел самоносећи РР/0 4х16 Си, комплет са мотажним, затезним и везним прибором. | м | 1.400,00 |
| 69 | Уземљивачка трака Fe/Zn 25х4 | м | 190,00 |
| 70 | Упозоравајућа трака | м | 10,00 |
| 71 | Кабловски пластични штитници | м | 30,00 |
| 72 | РVС цев Ø80 | м | 106,70 |
| 73 | РVС цев Ø110 | м | 150,00 |
| 74 | Челични поцинковани носач светиљке дужине 0,5m обојен бојом по жељи наручиоца | ком | 2.000,00 |
| 75 | Челични поцинковани носач светиљке дужине 1m обојен бојом по жељи наручиоца | ком | 2.500,00 |
| 76 | Челични поцинковани носач светиљке дужине 1,5m обојен бојом по жељи наручиоца | ком | 3.600,00 |
| 77 | Челични поцинковани носач светиљке дужине 2m обојен бојом по жељи наручиоца | ком | 3.000,00 |
| 78 | Челична поцинкована једнострука лира обојена бојом по жељи наручиоца дужине до 1,5 m | ком | 2.000,00 |
| 79 | Челична поцинкована двострука лира обојена бојом по жељи наручиоца дужине до 1,5 m | ком | 2.000,00 |
| 80 | Челична поцинкована трострука лира обојена бојом по жељи наручиоца дужине до 1,5 m | ком | 3.000,00 |
| 81 | Челична поцинкована четворострука лира обојена бојом по жељи наручиоца дужине до 1,5 m | ком | 5.000,00 |
| 82 | Рефлектор, На 150W | ком | 5.990,00 |
| 83 | Рефлектор, На 250W | ком | 6.690,00 |
| 84 | Рефлектор, На 400W | ком | 7.070,60 |
| 85 | Рефлектор, МН 150W | ком | 5.990,00 |
| 86 | Рефлектор, МН 250W | ком | 6.690,00 |
| 87 | Рефлектор, МН 400W | ком | 7.070,00 |
| 88 | Канделберски стуб за зону ветра III, висине 4m изнад земље са одговарајућом анкер плочом - вијцима и завршетком ф60 за насађивање светиљке. Стуб је челични, топло поцинковани, сегментни, обојен два пута финалном бојом по жељи наручиоца. | ком | 18.000,00 |
| 89 | Канделаберски стуб за зону ветра III, висине 5m изнад земље са одговарајућом анкер плочом - вијцима и завршетком ф60 за насађивање светиљке. Стуб је челични, топло поцинковани, сегментни, обојен два пута финалном бојом по жељи наручиоца. | ком | 18.500,00 |
| 90 | Цевасти насадни стуб за зону ветра III, висине 6m изнад земље са одговарајућом анкер плочом - вијцима и завршетком ф60 за насађивање светиљке. Стуб је челични, топло поцинковани, сегментни, обојен два пута финалном бојом (по жељи наручиоца) | ком | 19.000,00 |
| 91 | Цевасти насадни стуб за зону ветра III, висине 8m изнад земље са одговарајућом анкер плочом - вијцима и завршетком ф60 за насађивање светиљке. Стуб је челични, топло поцинковани, сегментни обојен два пута финалном бојом (по жељи наручиоца) | ком | 24.000,00 |

| | | | |
|-------------------------------------|---|----------------|-----------|
| 92 | Цевасти насадни стуб за зону ветра III, висине 10m изнад земље са одговарајућом анкер плочом - вијцима и завршетком ф60 за насађивање светилке. Стуб је челични, топло поцинковани, сегментни обојен два пута финалном бојом (по жељи наручиоца) | ком | 29.000,00 |
| 93 | Цевасти насадни стуб за зону ветра III, висине 12m изнад земље са одговарајућом анкер плочом - вијцима и завршетком ф60 за насађивање светилке. Стуб је челични, топло поцинковани, сегментни, обојен два пута финалном (бојом по жељи наручиоца) | ком | 47.000,00 |
| 94 | Светилка, извор светлости Na70W, типа Опало1 или слично | ком | 8.500,00 |
| 95 | Светилка, извор светлости Na100W, типа Опало1 или слично | ком | 8.500,00 |
| 96 | Светилка, извор светлости Na150W, типа Опало3 или слично | ком | 13.000,00 |
| 97 | Светилка, извор светлости Na250W, типа Опало3 или слично | ком | 13.000,00 |
| 98 | Светилка, извор светлости МН70W | ком | 8.500,00 |
| 99 | Светилка, извор светлости МН100W | ком | 8.500,00 |
| 100 | Светилка, извор светлости МН150W | ком | 13.000,00 |
| 101 | Светилка, извор светлости МН250W | ком | 13.000,00 |
| 102 | Светилка, парковска, извор светлости Na70W | ком | 22.000,00 |
| 103 | Светилка, парковска, извор светлости Na100W | ком | 28.000,00 |
| 104 | Рефлектор, LED 140W | ком | 8.110,00 |
| 105 | Рефлектор, LED 228W | ком | 8.700,00 |
| 106 | Светилка, извор светлости LED снаге од 15 до 29 W | ком | 15.000,00 |
| 107 | Светилка, извор светлости LED снеге од 30 до 44 W | ком | 18.000,00 |
| 108 | Светилка, извор светлости LED снаге од 45 до 60 W | ком | 18.000,00 |
| 109 | Светилка, извор светлости LED снаге од 61 до 80 W | ком | 20.000,00 |
| 110 | Светилка, извор светлости LED снаге од 100 до 120 W | ком | 23.000,00 |
| 111 | Светилка, извор светлости LED снаге од 130 до 150 W | ком | 33.000,00 |
| 112 | Светилка парковска извор светлости LED снаге од 20 до 40 W | ком | 20.000,00 |
| 113 | Светилка парковска извор светлости LED снаге од 41 до 60 W | ком | 20.500,00 |
| 114 | Сара црево ф19мм пластифициран | м | 45,00 |
| 115 | Сара црево ф13мм пластифициран | м | 41,00 |
| 116 | Бетон готов МБ 30 | м3 | 7.200,00 |
| 117 | Орман 750x500x320мм слободностојећи IP 66 | ком | 29.707,00 |
| 118 | Орман 500x500x320мм слободностојећи IP 66 | ком | 19.600,00 |
| 119 | Орман 1200x750x320мм слободностојећи IP 66 | ком | 31.600,00 |
| 120 | FID 40/05 ЕТI или еквивалентно | ком | 1.820,00 |
| 121 | FID 63/05 ЕТI или еквивалентно | ком | 1.840,00 |
| 122 | FID 16/0,03 ЕТI или еквивалентно | ком | 1.540,00 |
| ДЕО 5.3. ДЕКОРАТИВНА РАСВЕТА | | | |
| 1. | Декоративни мотив - једнобојном, 230 V (звезда, пахуља, санке, текст и друго), обрачун по м2, комплет са конектором и носачима | м ² | 15.000,00 |
| 2. | Декоративни мотив – више боја, 230 V (звезда, пахуља, санке, текст и друго), обрачун по м2, комплет са конектором и носачима | м ² | 20.000,00 |
| 3. | Декоративна viseћа расвета, ТИП- ЛЕДЕНИЦА, дим. 3 м x 0.5 м, 230 V | комад | 10.000,00 |
| 4. | Декоративна viseћа расвета, ТИП- ЛЕДЕНИЦА, дим. 3 м x 0.9 м, 230 V | комад | 16.000,00 |

| | | | |
|-----|--|-------|-----------|
| 5. | Декоративна viseћа расвета, ТИП- ЗАВЕСА, дим. 2 м x 1.5 м, 230 V | комад | 45.000,00 |
| 6. | Декоративна viseћа расвета, ТИП- ЗАВЕСА, дим. 2 м x 3 м, 230 V | комад | 60.000,00 |
| 7. | Декоративна хоризонтална расвета, ТИП- СТРИНГ, паковање на добош, 230 V | метар | 600,00 |
| 8. | Декоративна хоризонтална расвета, ТИП- СВЕТЛЕЋЕ ЦРЕВО, 230 V | метар | 500,00 |
| 9. | Декоративна viseћа расвета, ТИП- FALLING STAR или Wather fall дим. 6 м x 1,0 м, 230 V | комад | 45.000,00 |
| 10. | Конектор за напајање, 230 V са монтирањем до 2 м дужине | комад | 1.100,00 |
| 11. | Носача декоративне расвете за стуб јавне расвете или други стуб | комад | 2.000,00 |
| 12. | Носача декоративне расвете за фасаду | комад | 3.000,00 |

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА ВОЈВОДИНА
ОПШТИНА БАЧКА ПАЛАНКА
ОПШТИНСКО ВЕЋЕ
ОПШТИНЕ БАЧКА ПАЛАНКА
Број: III-40-86/2020
Дана: 16. децембра 2020. године
БАЧКА ПАЛАНКА

Заменик
председника Општине
Мита Лачански, с.р.

343

На основу члана 11. став 2. Одлука о комуналним делатностима („Службени гласник Републике Србије“, број 15/2020), члана 64. и члана 138. став 1. Статута Општине Бачка Паланка („Службени лист Општине Бачка Паланка“, број 9/2019), члана 62. став 1. Пословника о раду Општинског већа Општине Бачка Паланка („Службени лист Општине Бачка Паланка“, број 24/2019), Општинско веће Општине Бачка Паланка на својој 18. седници, одржаној дана 16. децембра 2020. године, донело је следеће

РЕШЕЊЕ

**о давању сагласности на Програм комуналних радова Јавног комуналног
предузећа „Комуналпројект“ за 2021. годину**

I

Даје се сагласност на Програм комуналних радова Јавног комуналног предузећа „Комуналпројект“ за 2021. годину, који је донео Надзорни одбор Јавног комуналног предузећа „Комуналпројект“ Бачка Паланка на својој 53. седници, одржаној дана 4. децембра 2020. године.

Програм комуналних радова Јавног комуналног предузећа „Комуналпројект“ за 2021. годину, које обавља Јавно комунално предузеће „Комуналпројект“ чини саставни део овог решења.

II

Ово решење објавити у „Службеном листу општине Бачка Паланка“.

A. ОДРЖАВАЊЕ ЈАВНЕ ХИГИЈЕНЕ

| | | |
|--|-------|--------------------|
| * Чишћење тротоара, коловоза, паркинга, затрављених површина са утоварим и одвозом отпада до збирног места (1+2+4) | | 17.408.724,37 |
| * Одржавање проходности пешачких стаза у зимском периоду (11) | | 523.406,96 |
| * Пражњење и одвоз отпадног материјала из отпадних канти 2 x недељно (12) | | 1.808.367,10 |
| Укупно „А“ са ПДВ-ом : | | 21.714.548,00 дин. |

B. УРЕЂЕЊЕ И ОДРЖАВАЊЕ ЗЕЛЕНИЛА

| | | |
|---|-------|--------------------|
| * Одржавање зелених површина - кошење, без сакупљања и одвоза траве (3) | | 10.764.421,84 |
| * Јесење грабљање травњака са сакупљање, утоваром и одвозом лишћа (5) | | 2.676.369,49 |
| * Орезивање украсног шибља и дрвећа са утоваром и одвозом, окопавање, заливање и одржавање жардињера и одржавање ружа током год. (6+7+8+9+10) | | 1.688.790,99 |
| Укупно „Б“ са ПДВ-ом : | | 16.642.541,00 дин. |

B. ТРОШКОВИ НА ЦЕНТРАЛНОМ ГРОБЉУ У БАЧКОЈ ПАЛАНЦИ

| | | |
|---|-------|-------------------|
| * Одржавање централног и католичког гробља током године - старог дела гроб. (чишћење, сакупљање, кошење, зимска служба ... целокупне површине гробља) | | 5.551.245,68 |
| * Коришћење објекта *Капеле*-годишње | | 635.302,92 |
| Укупно „В“ са ПДВ-ом : | | 6.805.203,00 дин. |

Г. АТМОСФЕРСКА КАНАЛИЗАЦИЈА

| | | |
|---|------|-------------------|
| I Редовно одржавање атмосферске канализације | | 4.747.606,08 |
| II Чишћење ободних канала за одводњавање са одржавањем косина | | 382.500,00 |
| III Пумпање атмосферских вода преко ЦС *МОСТ* са обиласком | | 4.558.302,93 |
| Укупно „Г“ са ПДВ-ом : | | 6.805.203,00 дин. |

Д. УТРОШАК ВОДЕ - ЈАВНА ПОТРОШЊА

| | | |
|---|-----|-------------------|
| * Јавна потрошња воде на плажи * Тиквара *, * Дунав *, * Багер *, Блок Партизан, К. Петра I, Градско гробље и Б. Радичев. | ... | 220.800,00 |
| * Редовно одржавање фонтана у граду Б. Паланка и 2 насељена места Општине Бачка Паланка | ... | 586.756,80 |
| * Одржавање јавних еко чесми у насељеним местима Општине Бачка Паланка (8 објеката) по Уговору са Енвиротеч ДОО Кикинда | ... | 2.480.320,00 |
| Укупно „Д“ са ПДВ-ом : | | 3.616.664,00 дин. |

Укупна вредност радова са ПДВ-ом : **59.436.207,00 дин.**

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА ВОЈВОДИНА
ОПШТИНА БАЧКА ПАЛАНКА
ОПШТИНСКО ВЕЋЕ
ОПШТИНЕ БАЧКА ПАЛАНКА
Број: III-352-118/2020
Дана: 16. децембра 2020. године
БАЧКА ПАЛАНКА

Заменик
председника Општине
Мита Лачански, с.р.

344

На основу члана 4. Закона о комуналним делатностима („Службени гласник Републике Србије“, број 88/2011, 104/2016 и 95/2018), члана 64. став 1. тачка 11. и члана 138. став 1. Статута Општине Бачка Паланка („Службени лист Општине Бачка Паланка“, број 9/2019) и члана 62. став 1. Пословника о раду Општинског већа Општине Бачка Паланка („Службени лист Општине Бачка Паланка“, број 24/2019), Општинско веће Општине Бачка Паланка на својој 19. седници, одржаној дана 28. децембра 2020. године, донело је

РЕШЕЊЕ

о давању сагласности на коригован Ценовник основних комуналних услуга за град и насељена места општине Бачка Паланка и коригован Ценовник за одржавање мерног места за град и насељена места општине Бачка Паланка, Јавног комуналног предузећа „Комуналпројект“ за 2021. годину

I

Даје се сагласност на коригован Ценовник основних комуналних услуга за град и насељена места Општине Бачка Паланка и коригован Ценовник за одржавање мерног места за град и насељена места општине Бачка Паланка, које је донео Надзорни одбор Јавног комуналног предузећа „Комуналпројект“ Бачка Паланка на својој 54. седници, одржаној дана 23. децембра 2020. године, одлуком под бројем 01-1183/54-1-2020.

Коригован Ценовник основних комуналних услуга за град и насељена места Општине Бачка Паланка и коригован Ценовник за одржавање мерног места за град и насељена места општине Бачка Паланка Јавног комуналног предузећа „Комуналпројект“ Бачка Паланка чини обавезни прилог-саставни део овог решења.

II

Ово Решење објавити у „Службеном листу Општине Бачка Паланка“.

ОСНОВНА ЦЕНА, ГРАД БАЧКА ПАЛАНКА :

| 1. ПРИЗВОДЊА И ДИСТРИБУЦИЈА ВОДЕ | ј.м. | ЦЕНА од 01.01.2021.г. |
|---|-------------|------------------------------|
| Домћинстава, државне здравствене и образовне установе | дин/м3 | 70,80 |
| Правна лица | дин/м3 | 120,00 |
| Домћинстава+локал | дин/м3 | 96,75 |
| 2. ОДВОЂЕЊЕ ОТПАДНИХ ВОДА | | |
| Домћинстава, државне здравствене и образовне установе | дин/м3 | 35,22 |
| Правна лица | дин/м3 | 60,00 |
| Домћинстава+локал | дин/м3 | 48,35 |
| 3. ОДНОШЕЊЕ И ДЕПОНОВАЊЕ СМЕЋА | | |
| Домаћинства | дин/мес | 543,53 |
| Колективно становање | дин/мес | 666,05 |
| Домаћинства + локал | дин/мес | 756,88 |
| Правна лица до 100 м2 - паушал | дин/мес | 1.142,50 |
| Правна лица од 100 м2 до 500 м2 | дин/м2 | 16,97 |
| Правна лица преко 500м2 | | |
| Контејнер од 5 м3 - пражњење мин.1.пута недељно | дин/пражњ. | 5.700,00 |
| Контејнер од 1,1 м3 - пражњење мин.1.пута недељно | дин/пражњ. | 1.140,00 |

ОСНОВНА ЦЕНА СЕЛА :

| 1. ПРИЗВОДЊА И ДИСТРИБУЦИЈА ВОДЕ | ј.м. | ЦЕНА од 01.01.2021.г. |
|---|-------------|------------------------------|
| Домћинстава, државне здравствене и образовне установе | дин/м3 | 49,23 |
| Правна лица | дин/м3 | 101,20 |
| Домћинстава+локал | дин/м3 | 67,24 |
| 2. ОДВОЂЕЊЕ ОТПАДНИХ ВОДА | | |
| Домћинстава, државне здравствене и образовне установе | дин/м3 | 24,46 |
| Правна лица | дин/м3 | 50,49 |
| Домћинстава+локал | дин/м3 | 33,61 |
| 3. ОДНОШЕЊЕ И ДЕПОНОВАЊЕ СМЕЋА | | |
| Домаћинства | дин/мес | 377,84 |
| Колективно становање | дин/мес | 462,97 |
| Домаћинства + локал | дин/мес | 526,12 |
| Правна лица до 100 м2 - паушал | дин/мес | 794,19 |
| Правна лица од 100 м2 до 500 м2 | дин/м2 | 11,80 |
| Правна лица преко 500м2 | | |
| Контејнер од 5 м3 - пражњење мин.1.пута недељно | дин/пражњ. | 5.700,00 |
| Контејнер од 1,1 м3 - пражњење мин.1.пута недељно | дин/пражњ. | 1.140,00 |

| ОДРЖАВАЊЕ МЕРНОГ МЕСТА | фиксни део | ЦЕНА од 01.01.2021.г. |
|---|------------|-----------------------|
| 1. Водомери | | |
| Водомер од 1 „ (1/2“ и 3/4“) | 2 м3 | 141,60 |
| Водомер од 1 „ до 6/4“ (1“ и 5/4“) | 4 м3 | 283,20 |
| Водомер од 6/4“ до 2“ (6/4“) | 5 м3 | 354,00 |
| Водомер од 2“ (Ø 50) | 7 м3 | 495,60 |
| Водомер од 3“ (Ø 80) | 10 м3 | 708,00 |
| Водомер од 4“ (Ø 100) | 14 м3 | 991,20 |
| 2. МЕРАЧИ ПРОТОКА НА ФЕКАЛНОЈ КАНАЛИЗАЦИЈИ | | |
| пречник мерача | | |
| До Ø300мм. | 115 м3 | 8.142,00 |
| До Ø100мм. | 68 м3 | 4.814,40 |

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
 АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА ВОЈВОДИНА
 ОПШТИНА БАЧКА ПАЛАНКА
 ОПШТИНСКО ВЕЋЕ
 ОПШТИНЕ БАЧКА ПАЛАНКА
 Број: III-352-124/2020
 Дана: 28. децембра 2020. године
 БАЧКА ПАЛАНКА

Председник
 Општинског већа
 Бранислав Шушница, с.р.

345

На основу члана 203. став 4. Закона о здравственој заштити („Службени гласник Републике Србије“, број 25/2019), члана 2. став 1. и 2. Одлуке о утврђивању смрти лица умрлих изван здравствене установе на територији Општине Бачка Паланка („Службени лист Општине Бачка Паланка“, број 23/2015 и 2/2016), члана 64. и члана 138. став 1. Статута Општине Бачка Паланка („Службени лист Општине Бачка Паланка“, број 9/2019), члана 62. став 1. Пословника Општинског Већа („Службени лист Општине Бачка Паланка бр.24/2019), Општинско веће Општине Бачка Паланка, на својој 19. седници, одржаној дана 28. децембра 2020. године, доноси

РЕШЕЊЕ

о измени Решења о одређивању доктора медицине за стручно утврђивање времена и узрока смрти умрлих изван здравствене установе и издавање потврде о смрти на територији Општине Бачка Паланка

I

У Решењу о одређивању доктора медицине за стручно утврђивање времена и узрока смрти умрлих изван здравствене установе и издавање потврде о смрти на територији Општине Бачка Паланка („Службени гласник Републике Србије“, број 25/2019 и 33/2019), у глави I став 1. тачка 13.: „др Марина Пузигаћа „мења се и гласи „др Јована Грмуша“, а тачка 19. „др Душан Меселџија“ мења се и гласи: „др Душка Станковић“.

II

Ово решење објавити у „Службеном листу Општине Бачка Паланка“.

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА
ВОЈВОДИНА
ОПШТИНА БАЧКА ПАЛАНКА
ОПШТИНСКО ВЕЋЕ
ОПШТИНЕ БАЧКА ПАЛАНКА
Број: III-114-3/2020
Дана: 28. децембра 2020. године
БАЧКА ПАЛАНКА

Председник
Општинског већа,
Бранислав Шушница, с.р.

346

На основу члана 64. тачка 9 и члана 138. став 1. Статута Општине Бачка Паланка („Службени лист Општине Бачка Паланка“, број 9/2019), члана 62. став 1. Пословника о раду Општинског већа Општине Бачка Паланка („Службени лист Општине Бачка Паланка“, број 24/2019), Општинско веће Општине Бачка Паланка на својој 19. седници, одржаној дана 28. децембра 2020. године, донело је следеће

РЕШЕЊЕ

**о давању сагласности на
Правилник о унутрашњој
организацији и систематизацији
радних места у Установи за спорт и
рекреацију „Тиквара“
Бачка Паланка**

I

Даје се сагласност на Правилник о унутрашњој организацији и систематизацији радних места у Установи за спорт и рекреацију „Тиквара“ Бачка Паланка, који је донео директор ове установе дана 23. децембра 2020. године, под бројем 965/20.

II

Ово решење објавити у „Службеном листу општине Бачка Паланка“.

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА
ВОЈВОДИНА
ОПШТИНА БАЧКА ПАЛАНКА
ОПШТИНСКО ВЕЋЕ
ОПШТИНЕ БАЧКА ПАЛАНКА
Број: III-110-16/2020
Дана: 28. децембра 2020. године
БАЧКА ПАЛАНКА

Председник
Општинског већа,
Бранислав Шушница, с.р.

347

На основу члана 64. став 1. тачка 22. и члана 138. став 1. Статута Општине Бачка Паланка („Службени лист Општине Бачка Паланка“, број 9/2019), члана 10. Одлуке о паркирању („Службени лист Општине Бачка Паланка“, број 35/2017 и 39/2017) и члана 62. став 1. Пословника

Општинског већа Општине Бачка Паланка („Службени лист Општине Бачка Паланка“, број 24/2019) Општинско веће Општине Бачка Паланка на својој 19. седници, одржаној дана 28. децембра 2020. године, донело је

РЕШЕЊЕ

о измени Решења о одређивању посебних јавних паркиралишта

Члан 1.

У Решењу о одређивању посебних јавних паркиралишта ("Службени лист Општине Бачка Паланка", број 1/2018 и 28/2018) у члану 1. став 1. поглавље ПР-ВА (ЖУТА) ЗОНА ПАРКИРАЊА:

тачка 8. мења се и гласи:

"Паркиралиште у блоку "Партизан" – у дворишту стамбених зграда у улици Краља Петра I број 15 и број 19 и Блок Партизан број 17, број 18 и број 19 (ERSTE банка), број паркинг места 25",

тачка 9. мења се и гласи:

"Паркиралиште у блоку "Партизан" – између стамбене зграде у Блоку Партизан број 17, број 18 и број 19 и занатског центра "City", број паркинг места 27".

Члан 2.

Ово Решење ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у "Службеном листу Општине Бачка Паланка".

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА
ВОЈВОДИНА
ОПШТИНА БАЧКА ПАЛАНКА
ОПШТИНСКО ВЕЋЕ
ОПШТИНЕ БАЧКА ПАЛАНКА
Број: III-344-27/2020
Дана: 28. децембра 2020. године
БАЧКА ПАЛАНКА

Председник
Општинског већа,
Бранислав Шушница, с.р.

348

На основу члана 60. став 1. тачка 20. и члана 138. став 1. Статута Општине Бачка Паланка („Службени лист Општине Бачка Паланка“, број 9/2019), члана 15. и члана 23. став 1. и 3. Уговора о јавној набавци радова-реконструкција коловоза и атмосферске канализације у Његошевој улици у Бачкој Паланци, ЈН број 19/2020, пословни број IV-404-1/2020-175 од 02.09.2020. године, председник Општине Бачка Паланка 23.12.2020. године доноси

РЕШЕЊЕ

о образовању Комисије за коначни обрачун и примопредају изведених радова на реконструкцији коловоза и атмосферске канализације у Његошевој улици у Бачкој Паланци

I

Образује се Комисија за коначни обрачун и примопредају изведених радова на реконструкцији коловоза и атмосферске канализације у Његошевој улици у Бачкој Паланци.

II

У Комисију се именују:

- Дејан Шкорић, представник наручиоца,
- Милан Крагуљац, представник наручиоца, и
- Слободан Станић, представник одабраног понуђача

III

Задатак Комисије је да сачини записнике о коначном обрачуну и извршеној примопредаји изведених радова.

IV

Административно-техничке послове за потребе рада Комисије, обављаће Канцеларија за локално економски развој, Општинске управе Општине Бачка Паланка.

V

Комисија за свој рад одговара председнику Општине Бачка Паланка.

VI

Комисија има право на накнаду на основу члана 4. Одлуке о накнадама и наградама за рад одборника Скупштине општине, заменика председника Скупштине општине, чланова Општинског већа и чланова радних тела органа Општине („Службени лист Општине Бачка Паланка“, бр. 36/2014, 30/2015, 16/2016).

VII

Ово решење ступа на снагу даном доношења, и објављује се у „Службеном листу Општине Бачка Паланка“.

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА
ВОЈВОДИНА
ОПШТИНА БАЧКА ПАЛАНКА
ПРЕДСЕДНИК ОПШТИНЕ
Број: I-020-4/2020-31
Дана: 23.12.2020. године
БАЧКА ПАЛАНКА

П р е д с е д н и к
Општине Бачка Паланка
Бранислав Шушница, с.р.

349

На основу члана 60. став 1. тачка 20. и члана 138. став 1. Статута Општине Бачка Паланка („Службени лист Општине Бачка Паланка“, број 9/2019), члана 15. и члана 23. став 1. и 3. Уговора о јавној набавци радова-реконструкција коловоза и атмосферске канализације у улици Гаврила Принципа у Бачкој Паланци, ЈН број 20/2020, пословни број IV-404-1/2020-184 од 02.09.2020. године, председник Општине Бачка Паланка 23.12.2020. године доноси

РЕШЕЊЕ

о образовању Комисије за коначни обрачун и примопредају изведених радова на реконструкцији коловоза и атмосферске канализације у улици Гаврила Принципа у Бачкој Паланци

I

Образује се Комисија за коначни обрачун и примопредају изведених радова на реконструкцији коловоза и атмосферске канализације у улици Гаврила Принципа у Бачкој Паланци.

II

У Комисију се именују:

- Дејан Шкорић, представник наручиоца,
- Милан Крагуљац, представник наручиоца, и
- Слободан Станић, представник одабраног понуђача

III

Задатак Комисије је да сачини записнике о коначном обрачуну и извршеној примопредаји изведених радова.

IV

Административно-техничке послове за потребе рада Комисије, обављаће Канцеларија за локално економски развој, Општинске управе Општине Бачка Паланка.

V

Комисија за свој рад одговара председнику Општине Бачка Паланка.

VI

Комисија има право на накнаду на основу члана 4. Одлуке о накнадама и наградама за рад одборника Скупштине општине, заменика председника Скупштине општине, чланова Општинског већа и чланова радних тела органа Општине („Службени лист Општине Бачка Паланка“, бр. 36/2014, 30/2015, 16/2016).

VII

Ово решење ступа на снагу даном доношења, и објављује се у „Службеном листу Општине Бачка Паланка“.

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА
ВОЈВОДИНА
ОПШТИНА БАЧКА ПАЛАНКА
ПРЕДСЕДНИК ОПШТИНЕ
Број: I-020-4/2020-32
Дана: 23.12.2020. године
БАЧКА ПАЛАНКА

П р е д с е д н и к
Општине Бачка Паланка
Бранислав Шушница, с.р.

350

На основу члана 60. став 1. тачка 20. и члана 138. став 1. Статута Општине

Бачка Паланка („Службени лист Општине Бачка Паланка“, број 9/2019), члана 15. став 5, Уговора о извођењу радова партерно уређење дворишта Културног центра у Бачкој Паланци ЈН број 21/2020, пословни бр. IV-404-1/2020-193 од 15.09.2020. године, председник Општине Бачка Паланка 23.12.2020. године доноси

РЕШЕЊЕ**о образовању Комисије за коначни обрачун и примопредају изведених радова на партерном уређењу дворишта Културног центра у Бачкој Паланци**

I

Образује се Комисија за коначни обрачун и примопредају изведених радова на партерном уређењу дворишта Културног центра у Бачкој Паланци.

II

У Комисију се именују:

- Оља Нађ, представник наручиоца,
- Велимир Радованов, представник наручиоца, и
- Гојко Грубор, представник одабраног понуђача

III

Задатак Комисије је да сачини записнике о коначном обрачуну и извршењу примопредаји изведених радова.

IV

Административно-техничке послове за потребе рада Комисије, обављаће Канцеларија за локално економски развој, Општинске управе Општине Бачка Паланка.

V

Комисија за свој рад одговара председнику Општине Бачка Паланка.

VI

Комисија има право на накнаду на основу члана 4. Одлуке о накнадама и наградама за рад одборника Скупштине општине, заменика председника Скупштине општине, чланова Општинског већа и чланова радних тела органа Општине („Службени лист Општине Бачка Паланка“, бр. 36/2014, 30/2015, 16/2016).

VII

Ово решење ступа на снагу даном доношења, и објављује се у „Службеном листу Општине Бачка Паланка“.

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА
ВОЈВОДИНА
ОПШТИНА БАЧКА ПАЛАНКА
ПРЕДСЕДНИК ОПШТИНЕ
Број: I-020-4/2020-33
Дана: 23.12.2020. године
БАЧКА ПАЛАНКА

П р е д с е д н и к
Општине Бачка Паланка
Бранислав Шушница, с.р.

351

На основу члана 60. став 1. тачка 20. и члана 138. став 1. Статута Општине Бачка Паланка („Службени лист Општине Бачка Паланка“, бр. 9/19) председник Општине Бачка Паланка, дана 23. децембра 2020. године донео је следеће

РЕШЕЊЕ

о образовању Комисије за координацију реализације пројекта за изградњу Постројења за пречишћавање отпадних вода општине Бачка Паланка, на кат. парц.бр.4286/16 и 4286/8, к.о. Бачка Паланка- град

I

Образује се Комисија за координацију реализације пројекта за изградњу Постројења за пречишћавање отпадних вода општине Бачка Паланка, на кат. парц.бр.4286/16 и 4286/8, к.о. Бачка Паланка- град (у даљем тексту: Комисија).

II

У Комисију се именују:

1. Надежда Ганић- за председника,
2. Милан Крагуљац - за заменика председника,
3. Биљана Гајтовић- за члана,
4. Ивана Николић- за члана,
5. Данијел Жигмунд- за члана
6. Милован Недељков- за члана

III

Задатак Комисије је:

Праћење и надзирање активности предвиђених Локацијским условима за изградњу Постројења за пречишћавање отпадних вода општине Бачка Паланка, на кат.парц.бр.4286/16 и 4286/8, к.о. Бачка Паланка- град, донетих од стране Одељења за урбанизам и грађевинарство, Општинске управе Општине Бачка Паланка бр.IV-05-353-2/2020-100 од дана 14.12.2020. године.

IV

Комисија за свој рад одговара председнику Општине Бачка Паланке.

V

Мандат Комисије траје до издавања употребне дозволе.

VI

Чланови Комисија имају право на накнаду за рад у складу са чланом 4. Одлуке о накнадама и наградама за рад одборника Скупштине општине, заменика председника Скупштине општине, чланова Општинског већа и чланова радних тела органа Општине. („Службени лист Општине Бачка Паланка“, бр. 36/2014, 30/2015 и 16/2016).

VII

Ово решење ступа на снагу даном доношења и објављује се у „Службеном листу Општине Бачка Паланка“.

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА
ВОЈВОДИНА
ОПШТИНА БАЧКА ПАЛАНКА
ПРЕДСЕДНИК ОПШТИНЕ
Број: I-020-4/2020-34
Дана: 23. децембра 2020. године
БАЧКА ПАЛАНКА

П р е д с е д н и к
Општине Бачка Паланка
Бранислав Шушница, с.р.

352

На основу члана 60. став 1. тачка 20. и члана 138. став 1. Статута Општине Бачка Паланка („Службени лист Општи-

не Бачка Паланка“, број 9/2019), члана 13. став 5, и члана 14. став 2. Уговора о јавној набавци радова на изградњи објекта месне канцеларије у Новој Гајдобри ЈН број 18/2020, пословни бр. IV-404-2/2020-162 од 26.08.2020. године, по прибављеном обавештењу одабраног понуђача о завршетку радова 31.10.2020. године, председник Општине Бачка Паланка 02.11.2020. године доноси

РЕШЕЊЕ

о образовању Комисије за коначни обрачун и примопредају изведених радова на изградњи објекта месне канцеларије у Новој Гајдобри број ЈН 18/2020

I

Образује се Комисија за коначни обрачун и примопредају изведених радова на изградњи објекта месне канцеларије у Новој Гајдобри.

II

У Комисију се именују:

- Младен Лучић, представник наручиоца,
- Велимир Радованов, представник наручиоца, и
- Ђорђе Мирковић, представник одабраног понуђача

III

Задатак Комисије је да сачини записнике о коначном обрачуну и извршеној примопредаји изведених радова.

IV

Административно-техничке послове за потребе рада Комисије, оба-

вљаће Канцеларија за локално економски развој, Општинске управе Општине Бачка Паланка.

V

Комисија за свој рад одговара председнику Општине Бачка Паланка.

VI

Комисија има право на накнаду на основу члана 4. Одлуке о накнадама и наградама за рад одборника Скупштине општине, заменика председника Скупштине општине, чланова Општинског већа и чланова радних тела органа Општине („Службени лист Општине Бачка Паланка“, бр. 36/2014, 30/2015, 16/2016).

VII

Ово решење ступа на снагу даном доношења, и објављује се у „Службеном листу Општине Бачка Паланка“.

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА
ВОЈВОДИНА
ОПШТИНА БАЧКА ПАЛАНКА
ПРЕДСЕДНИК ОПШТИНЕ
Број: I-020-4/2020-36
Дана: 02.11.2020. године
БАЧКА ПАЛАНКА

Председник
Општине Бачка Паланка
Бранислав Шушница, с.р.

353

На основу члана 60. став 1. тачка 20. и члана 138. став 1. Статута Општине Бачка Паланка („Службени лист Општине Бачка Паланка“, број 9/2019), члана

13. став 5. Уговора о извођењу радова – енергетска санација централне зграде ПУ Младост у Бачкој Паланци, ЈН број 16/2020, пословни бр. IV-404-1/2020-147 од 23.07.2020. године, по прибављеном обавештењу одабраног понуђача о завршетку радова 15.10.2020. године, председник Општине Бачка Паланка 19.10.2020. године доноси

РЕШЕЊЕ

о образовању Комисије за примопредају изведених радова на енергетској санацији централне заграде ПУ „Младост“ у Бачкој Паланци

I

Образује се Комисија за примопредају изведених радова на енергетској санацији централне заграде ПУ „Младост“ у Бачкој Паланци

II

У Комисију се именују:

- Горан Шатара, представник наручиоца,
- Велимир Радованов, представник наручиоца, и
- Ђорђе Мировић, представник одабраног понуђача

III

Задатак Комисије је да сачини записник о извршеној примопредаји изведених радова.

IV

Административно-техничке послове за потребе рада Комисије, обављаће Канцеларија за локално економски развој, Општинске управе Општине Бачка Паланка.

V

Комисија за свој рад одговара председнику Општине Бачка Паланка.

VI

Комисија има право на накнаду на основу члана 4. Одлуке о накнадама и наградама за рад одборника Скупштине општине, заменика председника Скупштине општине, чланова Општинског већа и чланова радних тела органа Општине („Службени лист Општине Бачка Паланка“, бр. 36/2014, 30/2015, 16/2016).

VII

Ово решење ступа на снагу даном доношења, и објављује се у „Службеном листу Општине Бачка Паланка“.

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА
ВОЈВОДИНА
ОПШТИНА БАЧКА ПАЛАНКА
ПРЕДСЕДНИК ОПШТИНЕ
Број: I-020-4/2020-37
Дана: 19.10.2020. године
БАЧКА ПАЛАНКА

Председник
Општине Бачка Паланка
Бранислав Шушница, с.р.

354

На основу члана 61. Став 7. Закона о буџетском систему („Сл. гласник РС“, број 54/2009, 73/2010, 101/2010, 101/2011, 93/2012, 62/2013, 63/2013-исправка, 108/2013, 142/2014, 68/2015-др.закон, 103/2015, 99/16, 113/2017, 95/2018, 31/2019 и 72/2019) и члана 14. Одлуке о буџету Општине Бачка Паланка за 2020. годину („Службени лист Општине Бачка Палан-

ка“, број 31/2019 и 11/2020), председник Општине Бачка Паланка доноси:

РЕШЕЊЕ**О ПРОМЕНИ АПРОПРИЈАЦИЈЕ**

Апропријација обезбеђена Одлуком буџету Општине Бачка Паланка за 2020. годину, раздео 4, Програм 2 – Комуналне делатности, пројектна активност 1102-0004- Зоохигијена, функционална класификација 540, позиција 131/1, економска класификација 4241 „Специјализоване услуге“, умањује се у износу од 300.000 динара, док се за исти износ повећава апропријација обезбеђена Одлуком о буџету Општине Бачка Паланка за 2020. годину, раздео 4, Програм 2 – Комуналне делатности, пројектна активност 1102-0003- Одржавање чистоће на површинама јавне намене, функционална класификација 510, позиција 129/1, економска класификација 4245 „Специјализоване услуге“.

Апропријација обезбеђена Одлуком буџету Општине Бачка Паланка за 2020. годину, раздео 4, Програм 2 – Комуналне делатности, пројектна активност 1102-0008- Управљање и снабдевање водом за пиће, функционална класификација 630, позиција 151 економска класификација 4249 „Специјализоване услуге“, умањује се у износу од 470.000 динара, док се за исти износ повећава апропријација обезбеђена Одлуком о буџету Општине Бачка Паланка за 2020. годину, раздео 4, Програм 2 – Комуналне делатности, пројектна активност 1102-0003- Одржавање чистоће на површинама јавне намене, функционална класификација 510, позиција 129, економска класификација 4245 „Специјализоване услуге“.

Апропријација обезбеђена Одлуком буџету Општине Бачка Паланка за 2020. годину, раздео 4, Програм 9 – Ос-

новно образовање, пројектна активност 2002-0001- Функционисање основних школа, функционална класификација 912, позиција 171, економска класификација 463 „Трансфери осталим нивоима власти“, расход по намени 4151 „Накнаде трошкова за запослене“, ОШ „Жарко Зрењанин“ Обровац умањује се у износу од 80.000 динара, док се за исти износ повећава апропријација обезбеђена Одлуком о буџету Општине Бачка Паланка за 2020. годину, раздео 4, Програм 9 – Основно образовање, пројектна активност 2002-0001- Функционисање основних школа, функционална класификација 912, позиција 171, економска класификација 463 „Трансфери осталим нивоима власти“, расход по намени 4212 „Стални трошкови“, ОШ „Жарко Зрењанин“ Обровац.

Апропријација обезбеђена Одлуком буџету Општине Бачка Паланка за 2020. годину, раздео 4, Програм 9 – Основно образовање, пројектна активност 2002-0001- Функционисање основних школа, функционална класификација 912, позиција 171, економска класификација 463 „Трансфери осталим нивоима власти“, расход по намени 4151 „Накнаде трошкова за запослене“, ОШ „Жарко Зрењанин“ Обровац умањује се у износу од 26.000 динара, док се за исти износ повећава апропријација обезбеђена Одлуком о буџету Општине Бачка Паланка за 2020. годину, раздео 4, Програм 9 – Основно образовање, пројектна активност 2002-0001- Функционисање основних школа, функционална класификација 912, позиција 171, економска класификација 463 „Трансфери осталим нивоима власти“, расход по намени 4233 „Услуге по уговору“, ОШ „Жарко Зрењанин“ Обровац.

Апропријација обезбеђена Одлуком буџету Општине Бачка Паланка за 2020. годину, раздео 4, Програм 9 – Основно образовање, пројектна активност

2002-0001- Функционисање основних школа, функционална класификација 912, позиција 171, економска класификација 463 „Трансфери осталим нивоима власти“, расход по намени 4151 „Накнаде трошкова за запослене“, ОШ „Жарко Зрењанин“ Обровац умањује се у износу од 2.900 динара, док се за исти износ повећава апропријација обезбеђена Одлуком о буџету Општине Бачка Паланка за 2020. годину, раздео 4, Програм 9 – Основно образовање, пројектна активност 2002-0001- Функционисање основних школа, функционална класификација 912, позиција 171, економска класификација 463 „Трансфери осталим нивоима власти“, расход по намени 4235 „Услуге по уговору“, ОШ „Жарко Зрењанин“ Обровац.

Апропријација обезбеђена Одлуком буџету Општине Бачка Паланка за 2020. годину, раздео 4, Програм 9 – Основно образовање, пројектна активност 2002-0001- Функционисање основних школа, функционална класификација 912, позиција 171, економска класификација 463 „Трансфери осталим нивоима власти“, расход по намени 4151 „Накнаде трошкова за запослене“, ОШ „Жарко Зрењанин“ Обровац умањује се у износу од 7.500 динара, док се за исти износ повећава апропријација обезбеђена Одлуком о буџету Општине Бачка Паланка за 2020. годину, раздео 4, Програм 9 – Основно образовање, пројектна активност 2002-0001- Функционисање основних школа, функционална класификација 912, позиција 171, економска класификација 463 „Трансфери осталим нивоима власти“, расход по намени 4266 „Материјал“, ОШ „Жарко Зрењанин“ Обровац.

Апропријација обезбеђена Одлуком буџету Општине Бачка Паланка за 2020. годину, раздео 4, Програм 9 – Основно образовање, пројектна активност 2002-0001- Функционисање основних школа, функционална класификација

912, позиција 171, економска класификација 463 „Трансфери осталим нивоима власти“, расход по намени 4151 „Накнаде трошкова за запослене“, ОШ „Жарко Зрењанин“ Обровац умањује се у износу од 16.000 динара, док се за исти износ повећава апропријација обезбеђена Одлуком о буџету Општине Бачка Паланка за 2020. годину, раздео 4, Програм 9 – Основно образовање, пројектна активност 2002-0001- Функционисање основних школа, функционална класификација 912, позиција 171, економска класификација 463 „Трансфери осталим нивоима власти“, расход по намени 4268 „Материјал“, ОШ „Жарко Зрењанин“ Обровац.

Апропријација обезбеђена Одлуком буџету Општине Бачка Паланка за 2020. годину, раздео 4, Програм 9 – Основно образовање, пројектна активност 2002-0001- Функционисање основних школа, функционална класификација 912, позиција 171, економска класификација 463 „Трансфери осталим нивоима власти“, расход по намени 4151 „Накнаде трошкова за запослене“, ОШ „Жарко Зрењанин“ Обровац умањује се у износу од 2.600 динара, док се за исти износ повећава апропријација обезбеђена Одлуком о буџету Општине Бачка Паланка за 2020. годину, раздео 4, Програм 9 – Основно образовање, пројектна активност 2002-0001- Функционисање основних школа, функционална класификација 912, позиција 171, економска класификација 463 „Трансфери осталим нивоима власти“, расход по намени 4269 „Материјал“, ОШ „Жарко Зрењанин“ Обровац.

Апропријација обезбеђена Одлуком буџету Општине Бачка Паланка за 2020. годину, раздео 4, Програм 9 – Основно образовање, пројектна активност 2002-0001- Функционисање основних школа, функционална класификација 912, позиција 171, економска класификација 463 „Трансфери осталим нивоима власти“, расход по намени 4224 „Трош-

кови путовања“, ОШ „Жарко Зрењанин“ Обровац умањује се у износу од 6.800 динара, док се за исти износ повећава апропријација обезбеђена Одлуком о буџету Општине Бачка Паланка за 2020. годину, раздео 4, Програм 9 – Основно образовање, пројектна активност 2002-0001- Функционисање основних школа, функционална класификација 912, позиција 171, економска класификација 463 „Трансфери осталим нивоима власти“, расход по намени 4268 „Материјал“, ОШ „Жарко Зрењанин“ Обровац.

Апропријација обезбеђена Одлуком буџету Општине Бачка Паланка за 2020. годину, раздео 4, Програм 9 – Основно образовање, пројектна активност 2002-0001- Функционисање основних школа, функционална класификација 912, позиција 171, економска класификација 463 „Трансфери осталим нивоима власти“, расход по намени 4239 „Услуге по уговору“, ОШ „Жарко Зрењанин“ Обровац умањује се у износу од 5.000 динара, док се за исти износ повећава апропријација обезбеђена Одлуком о буџету Општине Бачка Паланка за 2020. годину, раздео 4, Програм 9 – Основно образовање, пројектна активност 2002-0001- Функционисање основних школа, функционална класификација 912, позиција 171, економска класификација 463 „Трансфери осталим нивоима власти“, расход по намени 4269 „Материјал“, ОШ „Жарко Зрењанин“ Обровац.

О реализацији овог решења стараће се Одељење за финансије и буџет општинске управе Општине Бачка Паланка.

Ово решење ступа на снагу даном доношења и исто објавити у „Службеном листу Општине Бачка Паланка“.

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА ВОЈВОДИНА
ОПШТИНА БАЧКА ПАЛАНКА
ПРЕДСЕДНИК ОПШТИНЕ
Број: I-40-1/2020-804
Датум: 25. децембар 2020. године
Бачка Паланка

Председник
Општине Бачка Паланка
Бранислав Шушница, с.р.

355

На основу члана 60. став 1. тачка 20. и члана 138. став 1. Статута Општине Бачка Паланка („Службени лист Општине Бачка Паланка“, бр. 9/19) председник Општине Бачка Паланка, дана 29. децембра 2020. године донео је следеће

РЕШЕЊЕ **о образовању Комисије за** **координацију реализације** **пројекта за изградњу Трансфер** **станице у Бачкој Паланци**

I

Образује се Комисија за координацију реализације пројекта за изградњу Трансфер станице у Бачкој Паланци (у даљем тексту: Комисија).

II

У Комисију се именују:

1. Надежда Ганић- за председника,
2. Милан Крагуљац - за заменика председника,
3. Бошко Мијатовић- за члана,
4. Јелена Којић- за члана,
5. Јелена Галић- за члана

6. Биљана Гајтовић- за члана
7. Сања Сремац- за члана
8. Милован Недељков- за члана

III

Задатак Комисије је праћење и надзирање активности у вези изградње Трансфер станице у Бачкој Паланци.

IV

Комисија за свој рад одговара председнику Општине Бачка Паланке.

V

Мандат Комисије траје до издавања употребне дозволе.

VI

Чланови Комисија имају право на накнаду за рад у складу са чланом 4. Одлуке о накнадама и наградама за рад одборника Скупштине општине, заменика председника Скупштине општине, чланова Општинског већа и чланова радних тела органа Општине.(„Службени лист Општине Бачка Паланка“, бр. 36/2014, 30/2015 и 16/2016).

VII

Ово решење ступа на снагу даном доношења и објављује се у „Службеном листу Општине Бачка Паланка“.

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА
ВОЈВОДИНА
ОПШТИНА БАЧКА ПАЛАНКА
ПРЕДСЕДНИК ОПШТИНЕ
Број: I-020-4/2020-35
Дана: 29. децембра 2020. године
БАЧКА ПАЛАНКА

Председник
Општине Бачка Паланка
Бранислав Шушница, с.р.

356

На основу члана 60. став 1. тачка 20. и члана 138. став 1. Статута Општине Бачка Паланка („Службени лист Општине Бачка Паланка“, број 9/2019), Председник Општине Бачка Паланка дана 30.12.2020. године, доноси

РЕШЕЊЕ**I**

Образује се Радна група за координацију активности у поступку израде Процене ризика о катастрофа и Плана заштите и спасавања за територију Општине Бачка Паланка.

II

У Комисију се именују:

- Душан Танкосић, председник Радне групе,
- Зоран Баћина, члан, и
- Милорад Париповић, члан.

III

Задатак Радне групе је координација и усмеравање послова и активности у поступку израде Процене ризика од катастрофа и Плана заштите и спасавања за територију Општине Бачка Паланка.

IV

У извршењу задатака из става I Радна група остварује сарадњу са привредним друштвом Steel security DN 021 ДОО Чуруг, МБ:21071579, ПИБ:108808945, са седиштем у Чуругу,

улица Соколска број 24, и другим лицима чије је учешће неопходно у поступку израде Процене ризика од катастрофа и Плана заштите и спасавања за територију Општине Бачка Паланка.

V

Комисија за свој рад одговара председнику Општине Бачка Паланка.

VI

Комисија има право на накнаду на основу члана 4. Одлуке о накнадама и наградама за рад одборника Скупштине општине, заменика председника Скупштине општине, чланова Општинског већа и чланова радних тела органа Општине („Службени лист Општине Бачка Паланка“, бр. 36/2014, 30/2015, 16/2016).

VII

Ово решење ступа на снагу даном доношења, и објављује се у „Службеном листу Општине Бачка Паланка“.

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА
ВОЈВОДИНА
ОПШТИНА БАЧКА ПАЛАНКА
ПРЕДСЕДНИК
Број: I-016-3/2020-568
Дана: 30.12.2020. године
БАЧКА ПАЛАНКА

Председник
Општине Бачка Паланка
Бранислав Шушница, с.р.

357

На основу члана 60. став 1. тачка 20. и члана 138. став 1. Статута Општине

Бачка Паланка („Службени лист Општине Бачка Паланка“, бр. 9/19) председник Општине Бачка Паланка, дана 30. децембра 2020. године, донео је следеће

РЕШЕЊЕ

о именовану члана Комисије за координацију реализације пројекта за изградњу Трансфер станице у Бачкој Паланци

I

Именује се ЗОРАН ПЕТКОВИЋ, за члана Комисије за координацију реализације пројекта за изградњу Трансфер станице у Бачкој Паланци.

II

Ово решење објавити у „Службеном листу Општине Бачка Паланка“.

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА
ВОЈВОДИНА
ОПШТИНА БАЧКА ПАЛАНКА
ПРЕДСЕДНИК
Број: I-020-4/2020-38
Дана: 30. децембра 2020. године
БАЧКА ПАЛАНКА

Председник
Општине Бачка Паланка
Бранислав Шушница с.р,

358

На основу члана 59. Закона о буџетском систему („Сл. гласник РС“, бр. 54/2009, 73/2010, 101/2010, 101/2011, 93/2012, 62/2013, 63/2013 - испр., 108/2013, 142/2014, 68/2015 - др. закон, 103/2015, 99/2016, 113/2017, 95/2018, 31/2019, 72/2019

и 149/2020), Председник општине Бачка Паланка, доноси

ПРАВИЛНИК О НАЧИНУ И ПОСТУПКУ ПРЕНОСА НЕУТРОШЕНИХ БУЏЕТСКИХ СРЕДСТАВА ОПШТИНЕ БАЧКА ПАЛАНКА НА РАЧУН ИЗВРШЕЊЕ БУЏЕТА ОПШТИНЕ БАЧКА ПАЛАНКА ЗА 2020. ГОДИНУ

Члан 1.

Овим Правилником ближе се уређује начин утврђивања износа и поступак враћања неутрошених средстава која су у складу са Одлуком о буџету Општине Бачка Паланка за 2020. годину, до истека фискалне године пренета директним и индиректним корисницима буџетских средстава, а нису утрошена у тој фискалној години.

Члан 2.

Повраћај неутрошених средстава из члана 1. овог правилника, врше директни и индиректни корисници буџетских средстава Општине Бачка Паланка до истека фискалне године, закључно са 31. децембром, на рачун – Извршење буџета Општине Бачка Паланка, број 840-80640-29.

Износ неутрошених средстава за повраћај из члана 1. исказује се на обрасцу СВС – Спецификација враћених буџетских средстава.

Корисници буџетских средстава Општине Бачка Паланка одговорни су за истинитост и тачност исказаних података у Обрасцу СВС - Спецификација враћених буџетских средстава.

Члан 3.

Индијектни корисници буџетских средстава достављају директним корисницима спецификације враћених буџетских средстава, која су им пренета на подрачун за редовну делатност према разделима, односно главама, односно функцијама, односно главним програмима, на Обрасцу СВС - Спецификација враћених буџетских средстава, најкасније до 10. јануара наредне фискалне године.

Уколико су средства индијектним корисницима буџетских средстава пренета са опредељених апропријација два или више директних корисника буџетских средстава у обавези су да доставе Обрасце СВС -Спецификација враћених буџетских средстава за сваког директног корисника по јединственом броју буџетског корисника.

На основу извршених уплата и достављених образаца из става 1. овог члана директни корисници буџетских средстава у систему извршења буџета до 20. јануара наредне фискалне године врши корекцију трансфера расхода и издатака за претходну фискалну годину за индијектне кориснике којима су пренели средства.

Образац СВС - Спецификација враћених буџетских средстава одштампан је уз овај правилник и чини његов саставни део.

Члан 4.

Одредбе овог правилника примењују се и на кориснике буџетских средстава који су неутрошена средства пренели до истека фискалне године, а који након истека фискалне године нису у систему консолидованог рачуна трезора Општине Бачка Паланка.

Члан 5.

Овај Правилник ступа на снагу даном објављивања у „Службеном листу општине Бачка Паланка“.

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА
ВОЈВОДИНА
ОПШТИНА БАЧКА ПАЛАНКА
ПРЕДСЕДНИК ОПШТИНЕ
Број: I-400-15/2020
Дана: 23.12.2020. године
БАЧКА ПАЛАНКА

Председник
Општине Бачка Паланка
Бранислав Шушница с.р,

САДРЖАЈ**ОПШТИНСКО ВЕЋЕ**

Страна

| | |
|---|------|
| 342 РЕШЕЊЕ о давању сагласности на Ценовник услуга Јавног предузећа „Стандард“ Бачка Паланка за 2021. годину | 1793 |
| 343 РЕШЕЊЕ о давању сагласности на Програм комуналних радова Јавног комуналног предузећа „Комуналпројект“ за 2021. годину | 1809 |
| 344 РЕШЕЊЕ о давању сагласности на коригован Ценовник основних комуналних услуга за град и насељена места општине Бачка Паланка и коригован Ценовник за одржавање мерног места за град и насељена места општине Бачка Паланка, Јавног комуналног предузећа „Комуналпројект“ за 2021. годину | 1811 |
| 345 РЕШЕЊЕ о измени Решења о одређивању доктора медицине за стручно утврђивање времена и узрока смрти умрлих изван здравствене установе и издавање потврде о смрти на територији Општине Бачка Паланка | 1813 |
| 346 РЕШЕЊЕ о давању сагласности на Правилник о унутрашњој организацији и систематизацији радних места у Установи за спорт и рекреацију „Тиквара“ Бачка Паланка | 1814 |
| 347 РЕШЕЊЕ о измени Решења о одређивању посебних јавних паркиралишта | 1815 |

ПРЕДСЕДНИК ОПШТИНЕ

| | |
|---|------|
| 348 РЕШЕЊЕ о образовању Комисије за коначни обрачун и примопредају изведених радова на реконструкцији коловоза и атмосферске канализације у Његошевој улици у Бачкој Паланци | 1815 |
| 349 РЕШЕЊЕ о образовању Комисије за коначни обрачун и примопредају изведених радова на реконструкцији коловоза и атмосферске канализације у улици Гаврила Принципа у Бачкој Паланци | 1816 |

| | |
|---|------|
| 350 РЕШЕЊЕ о образовању Комисије за коначни обрачун и примопредају изведених радова на партерном уређењу дворишта Културног центара у Бачкој Паланци . | 1817 |
| 351 РЕШЕЊЕ о образовању Комисије за координацију реализације пројекта за изградњу Постројења за пречишћавање отпадних вода општине Бачка Паланка, на кат.парц.бр.4286/16 и 4286/8, к.о. Бачка Паланка- град | 1818 |
| 352 РЕШЕЊЕ о образовању Комисије за коначни обрачун и примопредају изведених радова на изградњи објекта месне канцеларије у Новој Гајдобри број ЈН 18/2020 | 1819 |
| 353 РЕШЕЊЕ о образовању Комисије за примопредају изведених радова на енергетској санацији централне заграде ПУ „Младост“ у Бачкој Паланци | 1820 |
| 354 РЕШЕЊЕ О ПРОМЕНИ АПРОПРИЈАЦИЈЕ | 1821 |
| 355 РЕШЕЊЕ о образовању Комисије за координацију реализације пројекта за изградњу Трансфер станице у Бачкој Паланци | 1824 |
| 356 РЕШЕЊЕ | 1825 |
| 357 РЕШЕЊЕ о именовану члана Комисије за координацију реализације пројекта за изградњу Трансфер станице у Бачкој Паланци | 1826 |
| 358 ПРАВИЛНИК О НАЧИНУ И ПОСТУПКУ ПРЕНОСА НЕУТРОШЕНИХ БУЏЕТСКИХ СРЕДСТАВА ОПШТИНЕ БАЧКА ПАЛАНКА НА РАЧУН ИЗВРШЕЊЕ БУЏЕТА ОПШТИНЕ БАЧКА ПАЛАНКА ЗА 2020. ГОДИНУ | 1826 |