



**ПРОЈЕКАТ РАЗВОЈА
ЛОКАЛНЕ ИНФРАСТРУКТУРЕ
И ИНСТИТУЦИОНАЛНОГ ЈАЧАЊА
ЛОКАЛНИХ САМОУПРАВА**

**КОНТРОЛНА ЛИСТА ПЛАНА УПРАВЉАЊА УТИЦАЈИМА
ПОДПРОЈЕКТА НА ЕКОЛОШКО И ДРУШТВЕНО ОКРУЖЕЊЕ**

**ПРОЈЕКТИ ПАРТЕРНОГ УРЕЂЕЊА ЗЕЛЕНИХ ПОВРШИНА СА
ПРАТЕЋИМ ИНСТАЛАЦИЈАМА У СЕЛИМА ДУБЉЕ, ГРАБОВАЦ,
КУШИЉЕВО, ЛУКОВИЦА, СЕДЛАРЕ И У УЛИЦИ ВРАЧАРСКА У
НАСЕЉУ ВРАЧАР У СВИЛАЈНЦУ**

ОПШТИНА СВИЛАЈНАЦ

Садржај

Списак скраћеница	1
I. Увод и полазне основе	1
1.1. Резиме пројекта	1
1.2. Категорија ризика по животну средину и друштвено окружење.....	1
1.3. Реализација Подпројекта партерног уређења зелених површина са пратећим инсталацијама у селима Дубље, Грабовац, Кушиљево, Луковица, Седларе и у улици Врачарска у насељу Врачар у Свилајнцу.....	3
Локација Локалне самоуправе – Општина Свилајнац.....	3
Микролокација Подпројекта:	4
Опис подпројекта.....	5
1. Село Дубље	5
2. Село Грабовац.....	5
3. Село Кушиљево.....	6
4. Село Луковица.....	6
5. Село Седларе.....	7
6. Насеље Врачар, Свилајнац.....	7
Опис локације у контексту процене утицаја на животну средину и друштвено окружење	7
II. ПЛАН УПРАВЉАЊА И ПРАЋЕЊА ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ ЗА РЕАЛИЗАЦИЈУ ПРОЈЕКТА ЛОКАЛНЕ ИНФРАСТРУКТУРЕ И ИНСТИТУЦИОНАЛНОГ РАЗВОЈА	8
Део 1: Институционално административни	8
ДЕО 2: Процена утицаја на еколошко и друштвено окружење	17
ДЕО 3: План мониторинга	28
III. Процедуре за решавање жалби или спорова	40
IV. Праћење и извештавање:	41
V. Одобрење и потписи:	41
Прилог 01.: Утицаји Подпројекта на животну средину и друштвено окружење	42
Прилог 02: Жалбени формулар	43
Прилог 03.: План управљања саобраћајем - смернице	45
Прилог 04: Потенцијална зона утицаја реализације Подпројекта на становништво ЈЛС.....	48
Прилог 04 – Потенцијална зона директног утицаја реализације Подпројекта на становништво Општине Свилајнац.....	48

1. Село Дубље	48
2. Село Грабовац.....	49
3. Село Кушиљево.....	50
4. Село Луковица.....	51
5. Село Седларе.....	52
6. Свилајнац, улица Врачарска, насеље Врачар.....	53

Списак скраћеница

Пројекат (LIID) – Пројекат развоја локалне инфраструктуре и институционалног јачања локалних самоуправа RS (LIID)

ИБРД – Међународна банка за обнову и развој

АФД – Француска агенције за развој

ЈЛС – Јединица локалне самоуправе

ЈУП – Јединица за управљање пројектима

МГСИ – Министарство грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре

МФ – Министарство финансија

МЗЖС – Министарство заштите животне средине

НВО – Невладина организација

Сртучни надзор ЈУПа – Стручна лица за заштиту животне средине и друштвена питања ангажована на пројекту, задужена за праћење имплементације

ЕСФ – Оквирни документ за управљање животном средином и социјалним окружењем

ЕСЦП – План заштите животне средине и социјалних питања

ЕСФ – Оквир животне средине и социјалних питања

ЕСИА – Процена утицаја на животну средину и социјална питања

ЕСМФ – Оквир управљања животном средином и социјалним питањима

ЕСМП – План управљања животном средином и друштвеним питањима

ЕСС – Еколошки и социјални стандарди

НВО – Невладина организација

БЗР – Безбедност и здравље на раду

ОПР – Оквирна политика расељавања

ОП/БП – Оперативна процедура / политика Банке

РС – Република Србија

СБ – Светска банка

СЕП – План укључивања заинтересованих страна

ЖМ - Жалбени механизам

I. Увод и полазне основе

Пројекат Пројекат развоја локалне инфраструктуре и институционалног јачања локалних самоуправа (P174251)¹ (LIID) који се финансира из средстава МЕЂУНАРОДНЕ БАНКЕ ЗА ОБНОВУ И РАЗВОЈ („IBRD“) и ФРАНЦУСКЕ АГЕНЦИЈЕ ЗА РАЗВОЈ („АФД“), а који спроводи **Министарство грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре (МГСИ)**, директно ће користити грађанима, односно локалним самоуправама у Србији. Циљ Пројекта јесте унапређење капацитета локалних самоуправа (ЛСУ) да управљају одрживом инфраструктуром и повећају доступност економским и друштвеним могућностима на климатски свестан начин.

Пројекат се спроводи у складу са Оперативним Политикама Светске банке, укључујући политике заштите животне средине и друштвених питања. Министарство се уговором о зајму са Светском банком и потврђеним Законом о потврђивању Споразума о зајму (Пројекат развоја локалне инфраструктуре и институционалног јачања локалних самоуправа) између Републике Србије и Међународне банке за обнову и развој ("Службени гласник РС - Међународни уговори", број 3/2023)¹ обавезало да се циљеви и постављени захтеви из Еколошких и социјалних стандарда Светске банке (Стандард број 2 – Рад и услови рада) током реализације Пројекта у потпуности испуњавају, као и да ће сва ангажована лица на Пројекту моћи да користе средства заштите, како наведени стандард прописује.

1.1. Резиме пројекта

Пројекат LIID креиран је као подршка Влади Републике Србије у повесћању ефикасности, инклузивности и одрживости реализације инфраструктурних услуга локалних самоуправа, односно побољшању оперативног учинка локалних самоуправа, финансијске одрживости и капацитета за планирање и пружање зелених инфраструктурних услуга, као и инфраструктурних услуга са повећаном отпорношћу на климатске промене, такозваних резилијентних инфраструктурних услуга.

Више о под-пројектима партерног уређења зелених површина са пратећим инсталацијама у селима Дубље, Грабовац, Кушиљево, Луковица, Седларе и у улици Врачарска у насељу Врачар у Свилајнцу се налази на интернет страници Пројекта (LIID): <https://www.mgsi.gov.rs/>, као и на интернет страници општине Свилајнац: <https://svilajnac.rs/projekat-razvoja-lokalne-infrastruktura-i-institucionalnog-jacanja-lokalnih-samouprava>

1.2. Категорија ризика по животну средину и друштвено окружење

Према оквиру за животну средину и друштвено окружење, Банка захтева израду Процене утицаја на животну средину и друштво за пројекте који су предложени за финансирање из кредита Банке, како би осигурала да су пројекти еколошки и друштвено прихватљиви, усуглашени са Политикама и Процедурама Светске банке у подручју заштите животне средине и социјалних питања,

¹ <https://mfin.gov.rs/sr/propisi-1/zakon-o-potvrivanju-sporazuma-o-zajmu-projekat-razvoja-lokalne-infrastruktura-i-institucionalnog-jacanja-lokalnih-samouprava-izmeu-republike-srbije-i-meunarodne-banke-za-obnovu-i-razvoj-sl-glasnik-rs-meunarodni-ugovori-br-32023-1>

примењивим националним законодавством, Смерницама Светске банке у заштити животне средине и социјалних питања те најбољим праксама, те да се воде одрживим процесом одлучивања. Такође, према Environmental and Social Framework (ESF), ESS8 Cultural Heritage археолошког наслеђа, потребно је израдити План управљања културним добром, а у складу са наведеном Политиком и националним законима.

За потребе Пројекта и стварање услова за реализацију активности подпројеката а у складу са донетим Законом о зајму, Оперативним Политикама Светске банке, израђено је неколико докумената који дају оквир за управљање активностима на одабраним подпројектима, односно активностима реализације Пројекта у целости.

- Правилнику о раду на пројекту (**LMP**) Пројекат за развој локалне инфраструктуре и развој институција
- Оквир за управљање утицајима на животну средину и друштво (**ESMF**), август 2021
- План обавеза управљања ризиком по животну средину и друштвено окружење (ESCP)
- План укључивања заинтересованих страна на нивоу пројекта (**SEP**)
- Оквир политике расељавања, јул 2021

И другим документима која су израђена за потребе пројекта, доступним на:

<https://www.mgsi.gov.rs/cir/aktuelnosti/javne-konsultacije-za-projekat-razvoja-lokalne-infrastrukture-i-institucionalnog>

Оквиром за управљање утицајима на животну средину и друштво (**ESMF**), из августа 2021, предвиђено је да се за сваки појединачни подпројекат утврди процена ризика и да се на основу скрининга (кроз унапред припремљене упитнике) анализирају и провере могући ризици подпројекта на животну средину и друштвено окружење. Процена ризика спроводи се у складу са националним законодавством и релевантним захтевима ЕСС стандарда.

На основу процеса скрининга и налаза, ЕСМП специфичан за локацију, или ЕСМП контролна листа (за подпројекте „Умереног ризика“), на основу описа и обима подпројекта треба да се припреме за сваки појединачни подпројекат пре поступка јавне набавке за избор извођача радова.

За реализацију овог Подпројекта процена је да је потребно израдити ЕСМП контролну листу.

Ова Контролна листа омогућава усаглашеност Пројекта с релевантним домаћим законодавством и захтевима СБ повезаним с процедурама процене утицаја на животну средину, физичка културна добра, здравље и безбедност, а у складу са Оквирним документом за управљање животном средином и социјалним окружењем, који је завршен и изнет на јавне консултације у Београду дана 25. новембра 2021. године, У складу са захтевима СБ за животну и друштвену средину 10 (ЕСС10) – Укључивање заинтересованих страна и обелодањивање информација.

Ова Контролна листа је јавно објављена на званичној интернет страници локалне самоуправе општина Свилајнац и интернет страници Пројекта (LIID).

1.3. Реализација Подпројеката партерног уређења зелених површина са пратећим инсталацијама у селима Дубље, Грабовац, Кушиљево, Луковица, Седларе и у улици Врачарска у насељу Врачар у Свилајнцу

Локација Локалне самоуправе – Општина Свилајнац

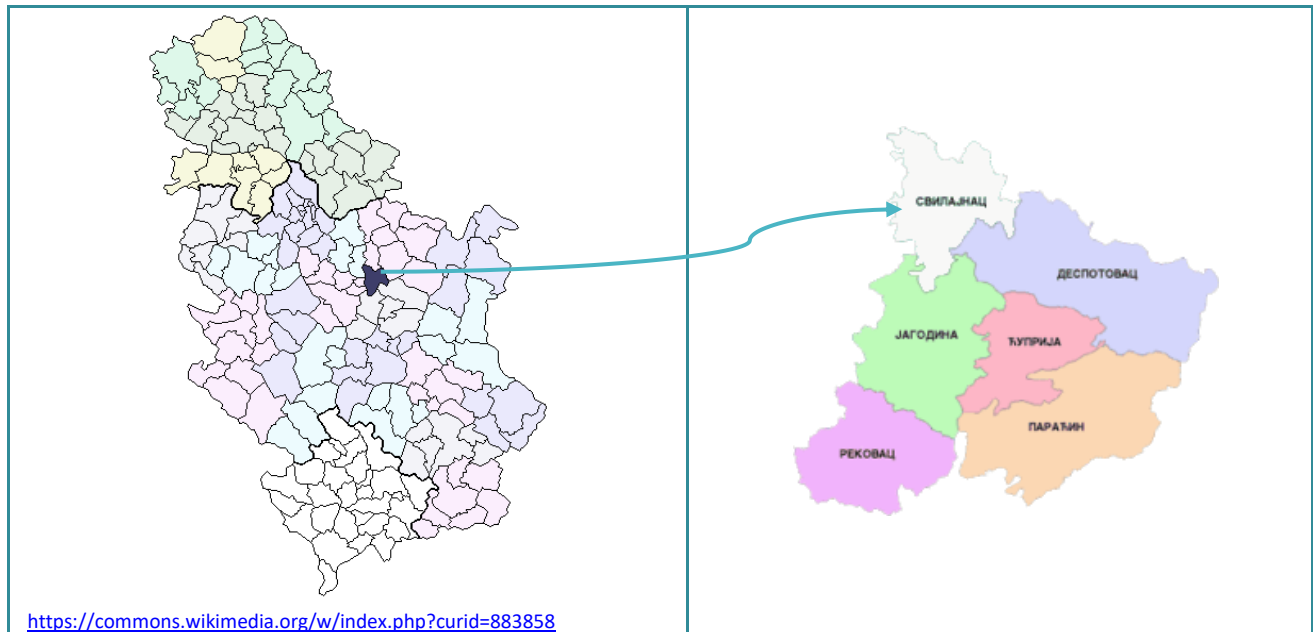
Према административно-територијалној подели, општина Свилајнац припада централној Србији, југоисточном делу, и североисточном делу Поморавског управног округа. Најсевернија тачка се налази у атару села Кушијева, најјужнија у атару села Војске - обе на десној обали Велике Мораве. Најзападнија је у моравском меандру (Лаповски кључ) у атару села Црквенца, а најисточнија на развођу Грабовачке и Врланске реке (село Роанда). На северу се граничи са општином Жабари, на истоку са општинама Деспотовац и Петровац, на југу са територијом општине Јагодина, а на западу са Баточином и Великом Планом.

Географски положај општине Свилајнац је веома повољан. Положај на десној обали Велике Мораве и у доњем току Ресаве даје изванредне могућности за насељавање становништва, а плодни алувијални наноси пружају могућности за интензивно бављење пољопривредом. Осим тога, долине река су погодне за изградњу саобраћајница и повезивање са другим крајевима земље, те поред и кроз општину Свилајнац пролазе важне саобраћајнице.

Основни подаци о становништву и насељености за Општину Свилајнац приказани су у Табели 1., док је положај општине у односу на Републику Србију и Поморавски округ приказан на слици 1.

Табела 1. Основни подаци о становништву и насељености за Град Ваљево

Основни подаци		
Површина (km ²) ¹	326	(2021)
Број насеља ²	22	(2021)
Становништво – процена средином године ³	20233	(2022)
Густина насељености (број становника/ km ²) ³	62	(2022)
Стопа живорођених ³	8	(2022)
Стопа умрлих ³	21	(2022)
Стопа природног прираштаја ³	-13	(2022)
Очекивано трајање живота живорођених (просек година) ³	74	(2022)
Просечна старост (у годинама) ³	48	(2022)
Индекс старења (60+ год. / 0–19 год.) ³	219	(2022)
Просечан број чланова домаћинства ⁴	2,60	(2022)
Пројектован број становника (средња варијанта - нулти миграциони салдо) ³	18399	(2041)
Пројектован број становника (средња варијанта са миграцијама) ³	19462	(2041)
Извор:	¹ Републички геодетски завод	² Територијални регистар, РЗС
	³ Витална статистика, РЗС	⁴ Попис становништва, домаћинства и станова, РЗС
devinfo.stat.gov.rs/SerbiaProfileLauncher/		



Слика 1. Положај општине Свилајнац у Републици Србији (лево) и у Поморавски округ (десно)

Микролокација Подпројекта:

1. Село Дубље - Село се налази на око 3 km од центра општине Свилајнац, јужно у односу на град. Према попису из 2022. године у селу живи 896 становника.

Зелена површина која је предмет уређења на катастарској парцели број 3534/1 К.О. Дубље, се налази се на раскршћу двеју најфреквентнијих саобраћајница у селу. Ова површина је једина је зелена површина у центру села и на њој се често реализују сеоске манифестације, а поред ње се налази дом културе, месна канцеларија, црква и школа.

2. Село Грабовец- Село се налази на око 6 km од центра општине Свилајнац, југоисточно у односу на град, десно од државног пута пута који води ка Деспотовцу (Државни пут IIА реда, ознака пута 160). Према попису из 2022. године у селу живи 697 становника.

Локација која је предмет уређења се налази у центру села, у непосредној близини сеоске цркве, спомен куће војводе Стевана Синђелића, школе, месне канцеларије и сеоске продавнице. Предментна површина се налази уз две најпрометније саобраћајнице у селу. Село је туристичког типа, у току године туристи из целе Србије долазе у обилазак Спомен куће војводи Стевану Синђелићу, која је и део туристичке понуде општине Свилајнац.

3. Село Кушиљево - Село се налази на око 7 km од центра општине Свилајнац, северно у односу на град, лево од пута који води према Жабарима– (Државни пут IIА реда, ознака пута 160). Према попису из 2022. године у селу живи 1975 становника.

Кушиљево је село са највећим бројем становника у општини Свилајнац, има основну школу до осмог разреда, сеоску амбуланту, дом културе и спортске терене. Село нема уређену јавну површину у центру, зелене површине су неуређене, без садржаја, укрштају се са главном саобраћајницом у селу, не постоје тротоари, небезбедно је и околина је неуређена.

4. **Село Луковица** - Село се налази на око 3 km од центра општине Свилајнац, источно у односу на град, на путу који води према Бобову и Дубници– (Државни пут IIА реда, ознака пута 162). Према попису из 2022. године у селу живи 669 становника.

5. **Село Седларе** - Село се налази на око 11 km од центра општине Свилајнац, источно у односу на град, лево од државног пута пута који води ка Деспотовцу (Државни пут IIА реда, ознака пута 160). Према попису из 2022. године у селу живи 503 становника.

Локација која је предмет уређења се налази у центру села, поред школе.

6. **Насеље Врачар, Свилајнац** – насеље Врачар се налази на око 1 km од центра општине Свилајнац, источно у односу на центар града. Према попису из 2022. године у граду Свилајнцу живи 8 593 становника.

Опис подпројекта

1. Село Дубље

Пројектом је планирано унапређење зелене површине на катастарској парцели број 3534/1 К.О. Дубље, општина Свилајнац., која се налази се на раскршћу двеју најфреквентнијих саобраћајница у селу. Ова површина је једина је зелена површина у центру села и на њој се често реализују сеоске манифестације, а поред ње се налази дом културе, месна канцеларија, црква и школа.

Планира се потпуно реконструисање стаза унутар зелене површине са постављем нових ивичњацама и бехатон пролачама, замена постојећег мобилијара клупа и канти и постављање једне паметне клупе, као и замена расвете која је енергетски ефикасна. Ново пројектовани прикључак, дела јавне расвете, се повезује на постојећи прикључак јавне расвете

У оквиру игралишта (површине 100m²) се планира постављање дечијих справа које ће бити на подлози од ливеног тартана. Предвиђена је израда платоа поред дечијег игралишта која ће бити поплочана бехатон плочама. Планира се ревитализација травњака и додавање декоративног растиња. Такође се планира уређење постојећих пешачких ограда и пешачких прелаза.

2. Село Грабовац

Пројектом је планирано уређење јавне површине на катастарској парцели број 1687 К.О. Грабовац, општина Свилајнац. Локација се налази у центру села, у непосредној близини сеоске цркве, спомен куће војводе Стевана Синђелића, школе, месне канцеларије и сеоске продавнице. Предметна површина се налази уз две најпрометније саобраћајнице у селу. Село је туристичког типа, у току године туристи из целе Србије долазе у обилазак Спомен куће војводи Стевану Синђелићу, која је и део туристичке понуде општине Свилајнац.

Планира се рушење постојећих стаза, постављају се нови ивичњаци и стазе, дечје игралиште са мобилијаром (површине 105 m²) и заштитна ограда око дела за играње.

Предвиђена је израда платоа поред дечијег игралишта односно око споменика која ће бити поплочана бехатон плочама. Планира се ревитализација травњака. Допуниће се постојеће зеленило новим садницама високих лишћара као и декоративно ниже растиње, а по ободу зелених површина са две стране које се налазе до саобраћајница планирамо да посадимо нижу живу ограду из безбедносних и естетских разлога. Планира се уградња нових префабрикованих елемената за чесму. Поставиће се нов парковски мобилијар и једна паметна клупа. Урадиће се репарација

споменика, односно постоља на коме стоји споменик, који се пресвлади у нове плоче, али се задржава стара форма споменика.

3. Село Кушиљево

Кушиљево је село са највећим бројем становника у општини Свилајнац, има основну школу до осмог разреда, сеоску амбуланту, дом културе и спортске терене. Село нема уређену јавну површину у центру, зелене површине су неуређене, без садржаја, укрштају се са главном саобраћајницом у селу, не постоје тротоари, небезбедно је и околина је неуређена.

Пројектом је планирано уређење јавне површине на катастарској парцели број 2447 К.О. Кушиљево, општина Свилајнац. Пројектом је планирана изградња нове зелене површине у центру села, која је парковског типа у оквиру које би се нашло и дечије игралиште. Наменска површина се налази уз главну и најфреквентнију саобраћајницу у центру села. Преко пута се налази сеоска амбулатна, пешачки прелаз је необезбеђен и несигуран, нарочито за децу.

Прва зона је централна зона која обухвата дечје игралиште укупне површине 180 m². У оквиру игралишта се планира постављање дечјег мобилијара на подлози од ливеног тартана.

Друга зона биће опремљена је парковским мобилијаром у виду клупа, канти за смеће и расветом. Ново пројектовани прикључак, дела јавне расвете, се повезује на постојећи прикључак јавне расвете који се напаја из ТС 10/0,4 kV.

Трећа зона је зона активног одмора, шетње која се састоји од густе садње линијског високог зеленила и дрворедних садница. Зелене површине су испресецане шетним стазама. Цео парк и све стазе унутар површине су асфалтне и опасане линијским дрворедима. Унутар површина између стаза предвиђено је више категорија садног материјала.

Цео парк опасујемо заштитном оградом и улази у парк су додатно обезбеђени на тротоарном делу због безбедности деце унутар парка. Аутобуско стајалиште на овој површини ће бити репарирано ради безбедности грађана и премештено на локацију која је дата у пројекту саобраћаја и саобраћајне сигнализације. Планира се уградња заливног система ради одрживости површине. Заливни систем се састоји од црева и прскалица којима се обезбеђује заливање. Црева као разводни систем, су укопана испод површине а прскалице штрче изнад земље.

4. Село Луковица

Пројектом је планирано уређење јавне површине у селу Луковица на катастарској парцели број 1925 К.О. Луковица, 1926 и 2475 К.О. Луковица, општина Свилајнац. Овај део села је јако прометан, мештани користе месну канцеларију и ловачки дом свакодневно, па је кретање пешака врло небезбедно, а и возила се паркирају поред пута и ремете безбедност на путу.

Пројекат уређења и озелењавања рађен у складу са природним условима, са карактером и наменом те локације и са садржајима у непосредном окружењу, а концепт је формиран на основу потреба грађана уз визуелно и функционално уклапање у постојеће стање.

Зона која обухвата дечје игралиште је укупне површине 105m². У оквиру игралишта се планира постављање дечјег мобилијара на подлози од ливеног тартана.

Планирано је повезивање главног пута и предметних парцела колским прилазом, као и асфалтирање те површине како би се обезбедило безбедно паркирање. Површина ће бити опремљена потребним мобилијаром и паметном клупом. Планира се озелењавање постојеће шкарпе између самог игралишта и саобраћајнице садњом високих лишћара. Планирана је уградња рефлектора који се држачима каче на спољни зид дома културе.

5. Село Седларе

Пројектом је планирано уређење површине на катастарској парцели број 1406 К.О. Седларе, општина Свилајнац. Парцела је неправилног облика и налази се у оквиру школског дворишта основне осмогодишње школе у центру насеља. Поред школе, у селу се налази и сеоска амбуланта, црква и дом културе. Школско игралиште служи за сву сеоску децу, не само за школску, и с обзиром да не постоји друго игралиште у селу, његова намена је за све узрасте. Као такво служи за играње деце, за шетњу, рекреацију, предах и одмор. На делу зелене површине налазе се старе и оштећене играчке које нису безбедне за коришћење.

Планирана површина која је предвиђена за постављање мобилијара на подлози од тартана најпре мора бити очишћена од самониклог растиња како бисмо пренели новопланирано стање на рашчишћен терен. Зона која обухвата дечје игралиште је укупне површине 105 m². У оквиру игралишта се планира постављање дечјег мобилијара на подлози од ливеног тартана.

Зона поред школе у виду платоа и сам приступ улазу биће обезбеђен помоћу стаза од асфалта. Планира се уређивање дела зелене површине. Зановиће се зеленило које треба да буде физичко визуелна баријера између других површина које су намењене старијој популацији.

6. Насеље Врачар, Свилајнац

Пројектом је планирана унапређење јавне површине на катастарској парцели број 6016/1 К.О. Свилајнац, општина Свилајнац. Парцела се налази у насељу Врачар у урбаном делу града.

У оквиру уређења ове површине планира се изградња дечјег игралишта на тартану површине 105 m². У оквиру игралишта се планира постављање дечјег мобилијара на подлози од ливеног тартана.

Планира се асфалтирање приступног платоа који ће бити безбедна веза између постојеће саобраћајнице и уласка у парк и уједно ће бити и у функцији паркинга. Планирани плато биће израђен са завршним слојем од бито носећег хабајућег слоја (БНХС16). Наведене површине ће бити оивичене бетонским ивичњацима.

Предвиђена је израда стазе од улаза до чесме која ће бити поплочана бехатон плочама. Планира се репарација ограде и улазне капије. Потребно је озидати чесму и ставити је у функцију, цео простор опремити мобилијаром, постојеће зеленило допунити садњом високих лишћара и ревизализовати комплетан травњак након завршених грађевинских радова.

Опис локације у контексту процене утицаја на животну средину и друштвено окружење

Карактеристике окружења - све локације су смештене у сеоским срединама са малом густином насељености.

Јавни објекти у улици или близини - У селу Дубље у близини се налази сеоска црква и школа, у селу Грабовац је такође школа у близини и Кућа Стевана Синђелића, споменик културе али није у зони

обављања активности. У Кушиљеву, највећем селу у општини у зони утицаја је Спортски центар и стадион ФК Кушиљево. У Луковици је у непосредној близини месне канцеларије. У Седлару је у близини црква Св. Великомученика Георгија, Месна канцеларија Седларе и ОШ Бранко Радичевић. У Насељу Врачар у Свилајнцу је у зони утицаја је војни објекат, Касарна.

Јавни превоз- није значајан. Свако од села је јавним превозом повезан са центром општине Свилајнац али радови на реализацији подпројеката нису од утицаја на функционисање јавног превоза, осим у селу Седларе где ће аутобуско стајалиште на овој површини бити репарирано ради безбедности грађана и премештено на локацију која је дата у пројекту саобраћаја и саобраћајне сигнализације.

Значај за привредне делатности у улици и транзит за потребе привреде – Предвиђени радови неће имати значаја за функционисање транзитног саобраћаја кроз села, а ни утицаја на привредну делатност с обзиром да нема значајних привредних објеката у близини локација подпројеката.

Присуство потенцијално рањивих група – нема посебно идентификованих рањивих група. Свакако ће на свим локацијама бити обезбеђен жалбени формулар и организован надзор представника ЈЛС.

Значајни загађивачи ваздуха – Нема значаја, напротив, уређење зелених површина има позитиван утицај на превенцију загађења ваздуха.

Близина реке, језера, могућност загађења реке језера – нема отворених водотокова у близини локација.

Културна добра у околини – осим поменуте куће Стевана Синђелића, која је споменик културе у селу Грабовац и споменика у парку у Грабову који се пресвлачи у нове плоче, али се задржава стара форма споменика нема других идентификованих споменика културе. Кућа Стевана Синђелића неће бити угрожена радовима. Налази се у другој улици, на око 150 метара удаљености од ивице парка. Реализација партерног уређења ће допринети адекватнијем представљању села Грабовац и утицај подпројекта је позитиван.

II. ПЛАН УПРАВЉАЊА И ПРАЋЕЊА ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ ЗА РЕАЛИЗАЦИЈУ ПРОЈЕКТА ЛОКАЛНЕ ИНФРАСТРУКТУРЕ И ИНСТИТУЦИОНАЛНОГ РАЗВОЈА

Део 1: Институционално административни

1. Део: ИНСТИТУЦИОНАЛНИ И АДМИНИСТРАТИВНИ	
Држава	Република Србија
Назив Пројекта	„ПРОЈЕКАТ РАЗВОЈА ЛОКАЛНЕ ИНФРАСТРУКТУРЕ И ИНСТИТУЦИОНАЛНОГ ЈАЧАЊА ЛОКАЛНИХ САМОУПРАВА (LIID)“
Назив Подпројекта	ПРОЈЕКТИ ПАРТЕРНОГ УРЕЂЕЊА ЗЕЛЕНИХ ПОВРШИНА СА ПРАТЕЋИМ ИНСТАЛАЦИЈАМА У СЕЛИМА ДУБЉЕ, ГРАБОВАЦ, КУШИЉЕВО, ЛУКОВИЦА, СЕДЛАРЕ И У УЛИЦИ ВРАЧАРСКА У НАСЕЉУ ВРАЧАР У СВИЛАЈНЦУ

1. Део: ИНСТИТУЦИОНАЛНИ И АДМИНИСТРАТИВНИ				
Обим активности пројекта	Реконструкција постојеће улице			
Институционални аранжмани (Име и контакти)	СБ:	МГСИ	Локалним партнерима и и / или Прималац и:	
Одговоран за спровођење (Име и контакти)	Општина Свилајнац		Општина Свилајнац	Извођач радова
ОПИС ЛОКАЦИЈЕ				
Назив локације	Села Дубље, Грабовац, Кушиљево, Луковица, Седларе и насеље Врачар у Свилајнцу			
Опис локације:	<p>1. Село Дубље - Село се налази на око 3 km од центра општине Свилајнац, јужно у односу на град. Зелена површина која је предмет уређења на катастарској парцели број 3534/1 К.О. Дубље, се налази се на раскршћу двеју најфреквентнијих саобраћајница у селу. Ова површина је једина је зелена површина у центру села и на њој се често реализују сеоске манифестације, а поред ње се налази дом културе, месна канцеларија, црква и школа.</p> <p>2. Село Грабовац- Село се налази на око 6 km од центра општине Свилајнац, југоисточно у односу на град, десно од државног пута пута који води ка Деспотовцу (Државни пут IIA реда, ознака пута 160). Локација која је предмет уређења се налази у центру села, у непосредној близини сеоске цркве, спомен куће војводе Стевана Синђелића, школе, месне канцеларије и сеоске продавнице. Предментна површина се налази уз две најпрометније саобраћајнице у селу. Село је туристичког типа, у току године туристи из целе Србије долазе у обилазак Спомен куће војводи Стевану Синђелићу, која је и део туристичке понуде општине Свилајнац.</p> <p>3. Село Кушиљево - Село се налази на око 7 km од центра општине Свилајнац, северно у односу на град, лево од пута који води према Жабарима– (Државни пут IIA реда, ознака пута 160).</p>		<p>Прилог 04: Мапа локација <input checked="" type="checkbox"/> ДА <input type="checkbox"/> НЕ <input type="checkbox"/> Мапа локација је приложена у Прилогу 04 овог документа</p>	

1. Део: ИНСТИТУЦИОНАЛНИ И АДМИНИСТРАТИВНИ	
	<p>Кушиљево је село са највећим бројем становника у општини Свилајнац, има основну школу до осмог разреда, сеоску амбуланту, дом културе и спортске терене.</p> <p>4. Село Луковица - Село се налази на око 3 km од центра општине Свилајнац, источно у односу на град, на путу који води према Бобову и Дубници– (Државни пут IIA реда, ознака пута 162).</p> <p>5. Село Седларе - Село се налази на око 11 km од центра општине Свилајнац, источно у односу на град, лево од државног пута пута који води ка Деспотовцу (Државни пут IIA реда, ознака пута 160).</p> <p>Локација која је предмет уређења се налази у центру села, поред школе.</p> <p>6. Насеље Врачар, Свилајнац – насеље Врачар се налази на око 1 km од центра општине Свилајнац, источно у односу на центар града.</p>
Ко је власник земље?	<p>Назначити ко је власник земљишта/парцела на којима се налази простор која је предмет партерног урђења</p> <p>Реализација реконструкције улице одвија се на следећим катастарским парцелама:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Село Дубље на катастарској парцели број 3534/1 К.О. Дубље, општина Свилајнац., 2. Село Грабовац на катастарској парцели број 1687 К.О. Грабовац, општина Свилајнац. 3. Село Кушиљево на катастарској парцели број 2447 К.О. Кушиљево, општина Свилајнац. 4. Село Луковица на катастарској парцели број 1925 К.О. Луковица, 1926 и 2475 К.О. Луковица, општина Свилајнац. 5. Село Седларе на катастарској парцели број 1406 К.О. Седларе, општина Свилајнац. 6. Насеље Врачар, Свилајнац на катастарској парцели број 6016/1 К.О. Свилајнац, општина Свилајнац. <p>Све наведене катастарске парцеле су у јавној својини а подаци из катастра непокретности су јавно доступни. Увид у информације о наведеним парцелама се може направити преко портала https://a3.geosrbija.rs/</p> <p>Законом о планирању и изградњи прописано је да се грађевинска дозвола издаје инвеститору који има одговарајуће право на земљишту или објекту. Одговарајуће право на земљишту сматра се право својине, право закупа на грађевинском земљишту у јавној својини, као и друга права прописана овим законом. У том смислу, поседовање дозволе и чињеница да су</p>

1. Део: ИНСТИТУЦИОНАЛНИ И АДМИНИСТРАТИВНИ	
	<p>наведене катастарске парцеле у јавној својини индикује и одсуство пресељења и откупа земљишта што је потврђено документацијом у поступку издавања грађевинске дозволе за предметну реконструкцију улице.</p>
Географски опис	<p>Локације на којима се планирају радови партерног уређења се налазе у селима на територији општине Свилајнац и у граду свилајнац у насељу Врачар. Све локације су смештене у сеоским срединама са малом густином насељености. Одабране локације за партерно уређење су готово у свим селима повезане са централним сеоским зонама које су доступне мештанима и повезане са повременим јавним окупљањима у овим местима.</p> <p>Јавни објекти у улици или близини - У селу Дубље у близини се налази сеоска црква и школа, у селу Грабовац је такође школа у близини и кућа Стевана Синђелића, споменик културе али није у зони обављања активности. У Кушиљевоу, највећем селу у општини у зони утицаја је Спортски центар и стадион ФК Кушиљево. У Луковици је у непосредној близини Месне канцеларије. У Седлару је у близини црква Св. Великомученика Георгија, Месна канцеларија Седларе и ОШ Бранко Радичевић. У Насељу Врачар у Свилајнцу је у зони утицаја је војни објекат, Касарна.</p> <p>Локације на којима се планира партерно уређење не припадају простору који је део заштићеног природног добра или зоне заштите културног добра. У том контексту објекат није у режиму заштите по основу заштите природе или заштите културно-историјског објекта или целине.</p>
1.Део: ИНСТИТУЦИОНАЛНИ И АДМИНИСТРАТИВНИ	
ЗАКОНОДАВСТВО	
Утврдите национално и локално законодавство и дозволе које се односе на пројектне активности	<p>У складу са одредбама Закона о планирању и изградњи, члан 2) “тачка 62) реконструкција линијског инфраструктурног објекта јесте извођење грађевинских и других радова у заштитном појасу са припадајућим објектима, у складу са посебним законом, којима се може променити габарит, волумен, положај или опрема постојећег објекта, као и извођење радова који обухватају радове великог обима, замене елемената на постојећим линијским објектима, којима се не мења њено целокупно функционисање, укључујући и изградњу раскрсница са кружним током саобраћаја, а у циљу одржавања и унапређења функционалних и конструктивних карактеристика линијског инфраструктурног објекта у целини или његових појединих елемената или објеката;”</p> <p>Министарство заштите животне средине (МЗЖС) представља кључну институцију у Републици Србији одговорну за стварање и спровођење политике заштите животне средине, док Закон о заштити животне средине</p>

1. Део: ИНСТИТУЦИОНАЛНИ И АДМИНИСТРАТИВНИ

уређује интегрални систем заштите животне средине којим се обезбеђује остваривање права човека на живот и развој у здравој животној средини и уравнотежен однос привредног развоја и животне средине у Републици Србији.

Део надлежности у области интегралног система заштите животне средине имају јединице локалне самоуправе, између осталог, спровођење процедуре процене утицаја пројекта на животну средину управо за оне пројекте за које одобрења за изградњу издају издају органи локалне самоуправе.

Сходно Закону о процени утицаја на животну средину “пројекат јесте извођење грађевинских радова, уградња инсталација, постројења и опреме, њихова реконструкција, уклањање и/или промена технологије, технологије процеса рада, сировине, репроматеријала, енергената и отпада, као и остале интервенције у природи и природном окружењу укључујући радове који обухватају експлоатацију минералних сировина”.

Према Члану 3. истог Закона, процена утицаја се врши за пројекте из области индустрије, рударства, енергетике, **саобраћаја**, туризма, пољопривреде, шумарства, водопривреде, управљање отпадом и комуналних делатности, као и за све пројекте који се планирају на заштићеном природном добру и у заштићеној околини непокретног културног добра. Влада Републике Србије прописује Листу пројеката за које је обавезна процена утицаја (ЛИСТА I) и Листу пројеката за које се може захтевати процена утицаја на животну средину (ЛИСТА II) (УРЕДБА о утврђивању Листе пројеката за које је обавезна процена утицаја и Листе пројеката за које се може захтевати процена утицаја на животну средину „Службени гласник РС”, број 114 од 16. децембра 2008.)

С обзиром да је за реализацију предметног Подпројекта прибављена грађевинска дозвола, спроведена је процедура утврђивања обавезе о изради Процене утицаја на животну средину, која претходи издавању грађевинске дозволе. Са друге стране, без обзира на спроведене процедуре оне никако не искључују поштовање мера ублажавања утицаја на животну средину које су описане у овом плану. Издавање грађевинске дозволе индикује изостанак спорова у вези власништва над земљиштем на коме се планира извођење радова.

У току реализације Подпројекта потребно је придржавати се и следећих прописа:

- Закон о заштити животне средине („Сл. гласник РС”, бр. 135/2004, 36/09 и 36/2009 - др. закон, 72/2009 - др. закон и 43/2011. – одлука УС, 14/2016, 76/18 и 95/18 – др. закон);
- Закон о процени утицаја на животну средину
- Закон о заштити природе („Сл. гласник РС”, бр. 36/2009, 88/2010 и 91/2010 – испр. 14/2016, 95/18 – др. закон, 71 /21);
- Закон о планирању и изградњи („Сл. гласник РС”, бр. 72/2009, 81/2009 - испр., 64/2010 - одлука УС, 24/2011, 121/2012, 42/2013 - одлука УС, 50/2013 - одлука УС, 98/2013 - одлука УС, 132/2014,

1. Део: ИНСТИТУЦИОНАЛНИ И АДМИНИСТРАТИВНИ

145/2014, 83/2018, 31/2019, 37/2019 - др. закон и 9/2020, 52/21 и 62/23);

- Закон о заштити од пожара („Сл. гласник РС“, бр. 111/2009, 20/2015, 87/2018, 87/2018 – др. закон);
- Закона о безбедности и здрављу на раду („Службени гласник РС“ бр. 35 од 29. априла 2023
- Закон о безбедности саобраћаја на путевима "Службени гласник РС", бр. 41 од 2. јуна 2009, 53 од 29. јула 2010, 101 од 30. децембра 2011, 32 од 8. априла 2013 - УС, 55 од 23. маја 2014, 96 од 26. новембра 2015 - др. закон, 9 од 5. фебруара 2016 - УС, 24 од 26. марта 2018, 41 од 31. маја 2018, 41 од 31. маја 2018 - др. закон, 87 од 13. новембра 2018, 23 од 29. марта 2019, 128 од 26. октобра 2020 - др. закон, 76 од 7. септембра 2023.
- Закон о јавним путевима "Службени гласник РС", бр. 101 од 21. новембра 2005, 123 од 26. децембра 2007, 101 од 30. децембра 2011, 93 од 28. септембра 2012, 104 од 27. новембра 2013.
- Закона о слободном приступу информацијама од јавног значаја, ("Сл. гласник РС", бр. 120/2004, 54/2007, 104/2009, 36/2010 и 105/21)
- Закон о потврђивању Конвенције о доступности информација, учешћу јавности у доношењу одлука и праву на правну заштиту у питањима животне средине (Архуска конвенција) („Службени гласник РС“ бр. 38/2009)
- Правилник о безбедности дечјих игралишта "Службени гласник РС", бр. 41 /2019.

Мере заштите приликом поступања са отпадом спроведе се у складу са:

- Законом о управљању отпадом („Сл. гласник РС“, бр. 36/2009, 88/2010, 14/2016, 95/18 – др. закон и 35 /23);
- Законом о амбалажи и амбалажном отпаду („Сл. гласник РС“, бр. 36/2009, 95/2018 – др. закон) Правилником о начину складиштења, паковања и обележавања опасног отпада („Сл. гласник РС“, број 92/2010);
- Правилником о категоријама, испитивању и класификацији отпада („Сл. гласник РС“, бр. 56/10 и 93/2019);
- Правилником о условима и начину сакупљања, транспорта, складиштења и третмана отпада који се користи као секундарна сировина или за добијање енергије („Сл. гласник РС“, бр. 98/2010) и

Заштита ваздуха у складу са:

- Законом о заштити ваздуха („Сл. гласник РС“, бр. 36/2009 и 10/2013);
- Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха („Сл. гласник РС“, бр. 11/2010, 75/2010 и 63/2013).

1. Део: ИНСТИТУЦИОНАЛНИ И АДМИНИСТРАТИВНИ	
	<p>Мере за заштиту од буке ће бити предузете у складу са следећим прописима:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Закон о заштити од буке у животној средини („Сл. гласник РС“, бр. 36/2009, 88/2010); – Уредба о индикаторима буке, граничним вредностима, методама за оцењивање индикатора буке, узнемиравања и штетних ефеката буке у животној средини („Сл. гласник РС“, бр. 75/2010) и – Правилник о методама мерења буке, садржини и обиму извештаја о мерењу буке („Сл. гласник РС“, бр. 72/2010) <p>Информисање и укључивање грађана спроведе се у складу са:</p> <ul style="list-style-type: none"> – ЗАКОН о локалној самоуправи („Службени гласник РС“, бр. 129/2007, 83/2014 -др. закон, 101 /2016 -др. закон, 47/2018, 111 од /2021 -др. Закон) – ЗАКОН о слободном приступу информацијама од јавног значаја (“Службени гласник РС”, бр. 120 /2004, 54 /2007, 104 /2009, 36 од /2010, 105 /2021.)
Да ли су прибављене све потребне дозволе?	<p>ДА [X] НЕ []</p> <p>Подпројекти се реализују уз прибављене грађевинске дозволе, и то:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗВОЂЕЊЕ ПАРТЕРНОГ УРЕЂЕЊА СА ПРАТЕЋИМ ИНСТАЛАЦИЈАМА НА ПОВРШИНАМА ЈАВНЕ НАМЕНЕ И ЗЕМЉИШТУ КОЈЕ ЈЕ У ЈАВНОМ КОРИШЋЕЊУ НА ПАРЦЕЛАМА 3534/1, 5903 И 5922 КО ДУБЉЕ, ОПШТИНА СВИЛАЈНАЦ Број: ROP-SVI-6144-ISAW-1/2024 Заводни број: 351-91/2024-IV/03 Дана: 06.03. 2024.године 2. ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗВОЂЕЊЕ ПАРТЕРНОГ УРЕЂЕЊА СА ПРАТЕЋИМ ИНСТАЛАЦИЈАМА НА ПОВРШИНАМА ЈАВНЕ НАМЕНЕ И ЗЕМЉИШТУ КОЈЕ ЈЕ У ЈАВНОМ КОРИШЋЕЊУ НА ПАРЦЕЛАМА 1687, 1852 И 6303 КО ГРАБОВАЦ, ОПШТИНА СВИЛАЈНАЦ Број: ROP-SVI-6217-ISAW-1/2024 Заводни број: 351-93/2024-IV/03 Дана: 06.03.2024.године 3. ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗВОЂЕЊЕ ПАРТЕРНОГ УРЕЂЕЊА СА ПРАТЕЋИМ ИНСТАЛАЦИЈАМА НА ПОВРШИНАМА ЈАВНЕ НАМЕНЕ И ЗЕМЉИШТУ КОЈЕ ЈЕ У ЈАВНОМ КОРИШЋЕЊУ НА ПАРЦЕЛАМА 2447 И 4604 КО КУШИЉЕВО, ОПШТИНА СВИЛАЈНАЦ Број: ROP-SVI-6208-ISAW-1/2024 Заводни број: 351-92/2024-IV/03 Дана: 06.03. 2024.године 4. ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗВОЂЕЊЕ ПАРТЕРНОГ УРЕЂЕЊА СА ПРАТЕЋИМ ИНСТАЛАЦИЈАМА НА ПОВРШИНАМА ЈАВНЕ НАМЕНЕ И ЗЕМЉИШТУ КОЈЕ ЈЕ У ЈАВНОМ КОРИШЋЕЊУ НА ПАРЦЕЛАМА 1925, 1926 И 2475 КО ЛУКОВИЦА, ОПШТИНА СВИЛАЈНАЦ ROP-SVI-6221-ISAW-1/2024 Заводни број: 351-94/2024-IV/03 Дана: 06.03. 2024.године 5. ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗВОЂЕЊЕ ПАРТЕРНОГ УРЕЂЕЊА СА ПРАТЕЋИМ ИНСТАЛАЦИЈАМА НА ПОВРШИНАМА ЈАВНЕ НАМЕНЕ И ЗЕМЉИШТУ

1. Део: ИНСТИТУЦИОНАЛНИ И АДМИНИСТРАТИВНИ	
	<p>КОЈЕ ЈЕ У ЈАВНОМ КОРИШЋЕЊУ НА ПАРЦЕЛИ 1406 КО СЕДЛАРЕ, ОПШТИНА СВИЛАЈНАЦ</p> <p>Број: ROP-SVI-6224-ISAW-1/2024 Заводни број: 351-95/2024-IV/03 Дана: 06.03. 2024.године</p> <p>6. ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗВОЂЕЊЕ ПАРТЕРНОГ УРЕЂЕЊА СА ПРАТЕЋИМ ИНСТАЛАЦИЈАМА НА ПОВРШИНАМА ЈАВНЕ НАМЕНЕ И ЗЕМЉИШТУ КОЈЕ ЈЕ У ЈАВНОМ КОРИШЋЕЊУ НА ПАРЦЕЛАМА 6016/1 И 6025/1 КО СВИЛАЈНАЦ (насеље Врачар), ОПШТИНА СВИЛАЈНАЦ</p> <p>Број: ROP-SVI-6263-ISAW-1/2024 Заводни број: 351-96/2024-IV/03 Дана: 06.03. 2024.године</p>
ЈАВНЕ КОНСУЛТАЦИЈЕ	
Опишите процес јавних консултација	<p>Јавне консултације о потпројектима извођења радова</p> <p>За потребе реализације Подпројекта израђен је План укључивања заинтересованих страна са циљем да се благовремено консултују све заинтересоване стране, укључујући и рањиве и угрожене групе у окружењу.</p> <p>Нацрт ове Контролне листе доступан је јавности на веб страници локалне самоуправе уз позив за достављање коментара са подацима о начину и могућностима достављања коментара свих заинтересованих страна: https://svilajnac.rs/projekat-razvoja-lokalne-infrastruktura-i-institucionalnog-jacanja-lokalnih-samouprava</p> <p>Сви релевантни коментари и сугестије које буду добијене од заинтересованих страна биће укључене у коначну Контролну листу. Коначна контролна листа, након одобрења, биће саставни део конкурсних документација за одабир извођача радова и саставни део уговора са извођачима радова за реализацију Подпројекта.</p>
МЕХАНИЗАМ ПОДНОШЕЊА ЖАЛБИ	
Опис жалбеног механизма	<p>За потребе пројекта успостављен је Жалбени механизам за цео пројекат, тако да је потребе реализације Подпројекта у одабраној локалним самоуправама успостављен је жалбени механизам.</p> <p>Жалбом се сматрају захтеви за достављањем додатних информација и појашњења, приговори, притужбе, коментари и сугестије и други облици изражавања различитих примедби на неку од пројектних активности током имплементације пројектних активности, током планирања и спровођења Подпројекта у локалним самоуправама које су обухваћене Пројектом.</p> <p>Било којом жалбом у вези са Пројектом може се скренути пажња ЈУП-у без икаквих трошкова за подносиоца жалбе:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Усмено (лично или путем телефона), или

1. Део: ИНСТИТУЦИОНАЛНИ И АДМИНИСТРАТИВНИ

- У писаној форми попуњавањем обрасца за жалбе на Пројекат (Прилог 02.) и достављањем лично, поштом, факсом или е-маилом на наведену адресу/број.

Напомена: Жалбе се такође могу поднети анонимно или без употребе обрасца уколико подносилац тако жели.

Жалбе се на локалу подносе Жалбеној комисији/ (Комисији за жалбе или Служби за пријем жалби). Када почне изградња, жалбе се такође могу поднети директно извођачу грађевинских радова или стручном надзору (на лицу места). Извођач радова је дужан да обавести Службу за пријем жалби, успостављену на локаном нивоу о свим жалбама и начину на који им се приступило и решавало. Контакт подаци за подношење жалбе морају бити видљиви на инфо-табли градилишта како би били јавно доступни у сваком тренутку.

Менаџер за жалбе (локални или централни) прима захтев за достављањем информације или притужбу (лично, телефоном, поштом, е-поштом) и бележи га у регистар жалби, додељујући му одређени референтни број жалбе. Менаџер за жалбе потврђује пријем жалбе у року од 7 радних дана. Жалба се решава, а одговор се даје у року од 7 дана од пријема жалбе. Одговор садржи јасну процену жалбе/захтева, тражене информације и предлог за корективну радњу ако је потребно.

Информација о жалбеном механизму биће доступна у свим информативним материјалима.

МГСИ ће се постарати да у потпуности информише особе погођене пројектом о жалбеном механизму тако што ће их обавестити о постојању и улози Локаног пулта за жалбе, Централног пулта, његовој функцији, особама за контакт и процедурама за подношење жалби у погођеним подручјима. Информације о Жалбеном механизму су доступне:

- на интернет страници МГСИ

<https://www.mgsi.gov.rs/cir/aktuelnosti/javne-konsultacije-za-projekat-razvoja-lokalne-infrastrukture-i-institucionalnog>

- на интернет страници локалне самоуправе:

<https://svilajnac.rs/projekat-razvoja-lokalne-infrastrukture-i-institucionalnog-jacanja-lokalnih-samouprava>

- у просторијама Локалне самоуправе и
- на огласним таблама на месту извођења радова на реализацији подпројекта

ДЕО 2: Процена утицаја на еколошко и друштвено окружење

ДЕО 2: ЕКОЛОШКА И СОЦИЈАЛНА ПРОЦЕНА			
Да ли ће активност на одабраној локацији / укључивати било шта од следећег	Активност изградње	Статус	Додатне референце
	А. Општи услови изградње, безбедност заједнице и безбедност и здравље на раду за раднике	[X] ДА [] НЕ	Погледајте одељак (А)
	В. Уређење зелене површине Изградња мањег обима на постојећим јавним површинама	[X] ДА [] НЕ	Погледајте одељак (А), (В) у наставку
	С. Заузимање земљишта	[X] ДА [] НЕ	Погледајте одељак (А), (В) и (С) у наставку
	Д. Управљање опасним материјалима	[X] ДА [] НЕ	Погледајте одељак (А), (В) и (Д) у наставку
	Е. Безбедност саобраћаја и пешака	[X] ДА [] НЕ	Погледајте одељак (А), (В), (Е) и (Ф) у наставку
	Социјална, здравствена и питања безбедности	[X] ДА [] НЕ	Погледајте одељак А), (В) и (Е) и у наставку
	Ф. Историјске зграде и културне целине, случајни налази	[X] ДА [] НЕ [] МОЖДА	Погледајте одељак (А), (В) и (Г) у наставку
	Г. Утицај на заштићена подручја	[.] ДА [X] НЕ [] МОЖДА	Погледајте одељак (А), и (В) у наставку
АКТИВНОСТ	ПАРАМЕТАР	КОНТРОЛНА ЛИСТА МЕРА УБЛАЖАВАЊА	
А. Општи услови изградње, безбедност заједнице и	Обавештење, безбедност заједнице и безбедност и здравље на раду за раднике	1. Прибављене су све потребне дозволе пре почетка радова;	

ДЕО 2: ЕКОЛОШКА И СОЦИЈАЛНА ПРОЦЕНА		
<p>безбедност и здравље на раду за раднике</p>		<ol style="list-style-type: none"> 2. Све релевантне надлежне институције су обавештене о почетку радова, укључујући и инспекције (локалне грађевинске инспекције и инспекције заштите животне средине и друге); 3. Јавност је обавештена о радовима путем одговарајућег обавештења на видном месту на прилазима градилишту, на свим објектима јавне намене који су идентификовани у овом документу и предочени су им начини и канали упућивања жалби и сугестија преко успостављеног жалбеног механизма који је такође доступан на свим пунктовима; 4. План заштите на раду, План управљања отпадом, План управљања саобраћајем (који укључује захтеве и мере за безбедно кретање возила, покретних погона и пешака унутар, кроз и око локација – детаљније у Прилогу број 03) биће припремљени пре почетка радова; 5. Сав посао обављаће се на безбедан и дисциплинован начин, организован тако да спречи незгоде и акциденте, те умањи утицај на раднике, суседне становнике и животну средину; 6. Сви радови морају бити изведени тако да буду сигурни за грађане (нарочито за осетљиве и угрожене групе). (Приоритетно јасно обележеним путањама за кретање радника и јасно постављеним знацима забране уласка у зону градилишта за сва незапослена лица током времена трајања радова); 7. Заштитна опрема за раднике задовољава стандард међународне добре праксе, користиће се у сваком тренутку (увек заштитне капе, прслуци, по потреби маске, рукавице и заштитне наочаре и заштитна обућа); 8. Одговарајућа обавештења на локацији информисаће раднике о кључним правилима и прописима којих се морају придржавати; 9. Сви радници морају бити обучени и са искуством за извођење додељених задатака/ радова; 10. Сви који раде са струјом, високим-напоном, на висинама, с хемикалијама, итд. морају поступати врло опрезно, у складу са националним законодавством и сигурносним стандардима и најбољим праксама. Такви послови се обављају од стране адекватно обучених и сертификованих радника за рад са ризиком;

ДЕО 2: ЕКОЛОШКА И СОЦИЈАЛНА ПРОЦЕНА		
		<p>11. Ако се догоди инцидент или несрећа са озбиљним негативним утицајем или последицама по животну средину и / или здравље људи, Јединица за имплементацију пројекта (ПИУ) треба бити обавештена без одлагања. ПИУ ће обавестити Светску банку у року од 48 сати од инцидента. Обавештење ће садржати све доступне информације о догађају. Детаљнија анализа (анализа узрока) биће спроведена у договореном року;</p> <p>12. Опрема за безбедност и здравље на раду за раднике мора бити доступна на локацији (прва помоћ, заштитна одећа за раднике, одговарајуће машине и алати, противпожарна опрема, итд.);</p> <p>13. Извођач радова мора бити упознат са важећим Планом евакуације и спашавања за објект на коме изводи радове пре почетка радова и мора се придржавати прописаних мера</p> <p>14. Сви радници морају бити упознати са опасностима од пожара и мерама заштите од пожара и морају бити обучени за руковање апаратима за гашење пожара, хидрантима и другим уређајима који се користе за гашење пожара;</p> <p>15. Противпожарне мере:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ На лицу места треба обезбедити стално присуство атестираних уређаја за гашење пожара у случају пожара или друге штете. Њихов положај се саопштава радницима и обележава. Ниво опреме за гашење пожара мора бити процењен и процењен кроз типичну процену ризика; ▪ Надзор над објектима за заштиту од пожара/противпожарних објеката који ће вршити одређено особље; ▪ Поступци у случају пожара се преносе свим запосленима; ▪ Део пута који није у санацији одржаваће се чистим. <p>16. Радници морају редовно одржавати локацију пројекта уредном, редовно уклањати прекомерни отпад и остатке течности;</p> <p>17. Веће количине запаљивих течности не треба држати на локацији;</p> <p>18. Сви ангажовани радници на овом пројекту морају имати регулисан радни статус од стране добављача/подизвођача и морају имати пуно здравствено и пензионо осигурање, а све у складу са локалним законодавством о раду и међународним стандардима рада;</p>

ДЕО 2: ЕКОЛОШКА И СОЦИЈАЛНА ПРОЦЕНА		
		<p>19. Сви ангажовани радници на овом пројекту морају се обавезати да ће се суздржавати било које акције која се може окарактерисати као сексуално узнемиравање и злостављање, а та одредба ће бити унета у уговоре о раду или правилнике о поступању током рада на градилишту;</p> <p>20. Сви опасни делови површина под радовима, морају се адекватно означити и оградити ради спречавања озледа;</p> <p>21. Свако намерно уништавање зеленила и травнатих површина је строго забрањено. У случају ненамјерног оштећења или уништавања зеленила исто ће се вратити у првобитно стање (озеленити) након завршених радова.</p>
<p>В. Уређење зелене површине Изградња мањег обима на постојећим јавним површинама</p>	<p>Уређење зелене површине</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Простор намењен дечијим игралиштима и мобилијаром за децу уредити у складу са законском регулативом, нарочито Правилником о о безбедности дечјих игралишта; 2. Извршити валоризацију постојеће вегетације и размотрити могућност задржавања постојећих стабала; изузетно, сечу појединих стабала може одобрити надлежна организациона јединица Градске/општинске управе; 3. Сав садни материјал (саднице дрвећа, саднице жбунасте вегетације и бусен или семе траве) као и хумус или други супстрат који се користи за озелењавање мора бити набављен од званичних произвођача; 4. Приликом одабира садног материјала користити аутохтоне врсте растиња и садног материјала; 5. Уклонити инвазивне врсте са постојећих површина; 6. Пројектом предвидети заштиту од могућих деформација у тлу приликом ископа, као и заштиту и осматрање могућих деформација тла у фази експлоатације зелене површине; 7. Пројектована техничка решења регулације прилагодити постојећим условима тла и терена, као и хидролошким параметрима, са гледишта обезбеђења: несметаног отицаја у режиму великих вода, природне инфилтрације подземних и површинских вода сливног подручја у правцу главног отицаја, спречавања „забарења“ и водозасићења у зонама блажих нагиба правца тока и околних падина, спречавања развоја процеса нестабилности падина, тј. клизишта;

ДЕО 2: ЕКОЛОШКА И СОЦИЈАЛНА ПРОЦЕНА		
		<p>8. Обезбедити несметани отицај површинских вода и потпун и контролисан прихват атмосферских вода са планираних шетних стаза, њихово контролисано одвођење у канализациони систем за атмосферску канализацију или пројектовани реципијент;</p> <p>9. Обезбедити посебне просторе за сакупљање и одношење комуналног отпада, посебно у деловима зелене површине у којима се очекује већи број посетилаца (у зонама активне и пасивне рекреације);</p> <p>10. Омогућити кретање хендикепираним лицима на свим пешачким стазама и пролазима;</p> <p>11. Приликом планирања извођења радова динамику реализације прилагодити повољним метеоролошким условима у циљу избегавања присуства високе оводњености тла;</p>
	Квалитет ваздуха	<p>1. Сузбијање прашине током радова повременим прскањем водом;</p> <p>2. Да би се смањила прашина, грађевински материјал треба на одговарајући начин чувати и покрити;</p> <p>3. Током извођења радова неће бити прекомерног празног хода грађевинских и других возила, као ни возила која довозе и одвозе потребни материјал и раднике;</p> <p>4. Обавезно коришћење заштитних маски за раднике ако се ствара прашина током радова;</p> <p>5. Одржавање приступа зони извођења радова чистим да се прашина не разноси;</p> <p>6. Околно окружење (тротоари, приступне саобраћајнице) треба да се заштити од шута како би се прашина свела на минимум;</p> <p>7. Не дозволити отворено спаљивање грађевинског/ отпадног материјала на градилишту;</p>
	Бука	<p>1. Грађевинска бука ће бити ограничена законом дозвољен ниво за насељено место;</p> <p>2. Не треба дозволити извођење грађевинских радова ноћу, активности на градилишту треба ограничити на период од 7 h до 19 h. Имајући у виду горепоменуће мере за безбедност и здравље на раду, распоред се</p>

ДЕО 2: ЕКОЛОШКА И СОЦИЈАЛНА ПРОЦЕНА		
		<p>евентуално може променити у складу са посебним одобрењем које издаје релевантни орган.</p> <p>3. Радови ће бити организовани на начин да се радови за које се зна да производе повећани ниво буке планирају у складу са радним временом градилишта.</p> <p>4. Уколико буде притужби на буку или прашину, обавиће се додатна мјерења и увести додатне мере, нпр. Панои за заштиту од буке и прашине, и сл.</p>
	Квалитет воде и тла	<p>1. Успоставити одговарајуће мере за контролу ерозије и талога, као што су нпр. Бале сена и/или оgrade за муљ како би се спречило померање талога са градилишта и стварање прекомерне замућености у оближњим одводима атмосферске канализације или потоцима и рекама</p> <p>2. Неће бити нерегулисаног црпења подземних вода, нити неконтролисаног испуштања процесне воде, цементне суспензије или било које друге контаминирание воде у земљу или површинске воде; Извођач ће прибавити све потребне лиценце и дозволе за црпење воде и упуштање у систем јавне канализације;</p> <p>3. Биће инсталирани одговарајући системи за одводњавање атмосферских вода и пазиће се да се не нанесе муљ или на други начин негативно утичу на природне токове, реке, баре и друго;</p> <p>4. Успоставити мере превенције за случајно просипање горива, мазива и других токсичних или штетних супстанци;</p>
	Управљање отпадом	<p>1. Током активности реализације пројекта уређења зелене површине долазиће до генерисања грађевинског и комуналног отпада (услед боравка радника) којим ће се управљати на начин који прописује Закон о управљању отпадом („Службени гласник РС“, бр. 36/2009, 88/2010, 14/2016 и 95/2018 – др. Закон 35 /2023) и други акти који проистичу из Закона;</p> <p>2. Кад год је то могуће, извођач ће поново користити и рециклирати одговарајуће и одрживе материјале (осим азбеста);</p> <p>3. Приликом допремања одређеног садног материјала (саднице, бусен траве и друго) грађевинског материјала и опреме до градилишта доћи ће до стварања амбалажног отпада. У поступању са амбалажним отпадом</p>

ДЕО 2: ЕКОЛОШКА И СОЦИЈАЛНА ПРОЦЕНА		
		<p>посебно су важне одредбе Закона о амбалажи и амбалажном отпаду („Сл. Гласник РС“, бр. 36/2009, 95/2018 – др. Закон) које предвиђају да се комунални амбалажни отпад сакупља са одређене територијалне целине у складу са законом;</p> <ol style="list-style-type: none"> 4. Други генерисани отпад током изградње и експлоатације пројекта биће третиран у складу са важећом регулативом а на начин да не изазивају ефекте на животну средину; 5. Опасни отпад држи се у непорпоусним контејнерима и не меша се. 6. Доделити простор на градилишту за привремено складиштење грађевинског материјала и отпада тако да се слободно кретање омета; 7. Сав отпад, укључујући грађевински и опасни отпад сакупљаће се и одлагати у лиценцираним објектима, од стране овлашћених сакупљача; 8. Треба водити евиденцију о насталом, сакупљеном и превезеном отпаду; 9. Отпад треба покрити током транспорта; 10. Спаљивање отпада на локацији или негде другде (осим ако нису лиценциране спалионице) је забрањено; 11. Након завршетка радова, сав отпад ће бити уклоњен са локације; 12. Уколико се на локацији детектује присуство азбеста или другог отпада који се дефинише као опасан отпад потребно је збринети га посредством лиценцираног управљача за одређену врсту отпада; 13. У случају откривања азбеста на постојећем објекту, развити План/процедуру за управљање азбестом у складу са законском регулативом и најбољим праксама, прихватљив ЈУП и СБ; 14. Применити све мере за заштиту здравља и безбедности запослених у складу са планом/процедуром за управљање азбестом; 15. Радове на рушењу или уклањању азбеста мора да обавља лице које је у складу са прописом о управљању отпадом добио одговарајућу дозволу за управљање отпадом који садржи азбест.
Транспорт и управљање материјалима		<ol style="list-style-type: none"> 1. Сав материјал склон прабини превози се у затвореним или покривеним камионима; 2. Минерални материјали (камен, песак, шљунак и сл.) набављају се искључиво од добављача који поседују све одговарајуће дозволе;

ДЕО 2: ЕКОЛОШКА И СОЦИЈАЛНА ПРОЦЕНА		
		<ol style="list-style-type: none"> 3. Сви материјали склони прашини и осетљиви на временске услове заштићени су од атмосферских утицаја било ветробранским стаклима, прекривачима, водом или другим одговарајућим средствима; 4. Просути материјали се одмах уклањају са колосека и чисти се. 5. Сва половна возила и машине су атестирани и добро одржавани; 6. Приступ возилима за испоруку материјала строго се контролише, посебно током влажног времена; 7. Неће се користити нелиценцирани каменоломи или депоније отпада; 8. Управљање хемикалијама обављаће се у складу са безбедоносним листовима произвођача, законом и најбољим праксама. Њима ће управљати особе које су за то обучене; 9. Хемикалије се набављају само од регистрованих произвођача и њихових заступника; 10. Сав материјал мора бити изворан, не рециклиран нити већ коришћен; 11. Користит ће се искључиво неопасне боје и лакови; 12. Употребљават ће се искључиво материјали отпорни на горење;
АКТИВНОСТ	ПАРАМЕТАР	КОНТРОЛНА ЛИСТА МЕРА УБЛАЖАВАЊА
C. Заузимање земљишта/приступ објектима и сервисима		<ol style="list-style-type: none"> 1. Током извођења радова дефинисаће се алтернативне руте приступа објектима и земљишту које је у зони утицаја радова;
D. Управљање опасним материјалима		<ol style="list-style-type: none"> 1. Привремено складиштити све опасне или отровне супстанце на градилишту у сигурним контејнерима са ознаком информација о саставу, својствима и подацима о руковању 2. Ставити контејнере са опасним материјама у непропусне контејнере како би се спречило просипање и испирање 3. Лиценцирани оператер транспортује отпад на званичне депоније и одлаже вишак ископаног материјала на локације договорене са локалним властима. 4. Не користити материјале са отровним састојцима или растварачима, нити фарбе на бази олова

ДЕО 2: ЕКОЛОШКА И СОЦИЈАЛНА ПРОЦЕНА		
Е. Безбедност саобраћаја и пешака	Директне или индиректне опасности за јавни саобраћај и пешаке због пројектних активности	<ol style="list-style-type: none"> 1. Прилагодити радно време локалним обрасцима саобраћаја, нпр. избегавати веће транспортне активности у време саобраћајног шпица; 2. Активно управљати саобраћајем ако је то потребно за сигуран и погодан пролаз за јавност приликом допремња материјала и опреме на локацију; 3. Поставити знакове упозорења/путоказе тако да градилиште буде јасно видљиво, а јавност упозорена на све потенцијалне опасности. Постављене табле и знакови не смеју да ометају безбедност и прегледност саобраћаја; 4. План управљања саобраћајем је припремљен уз координацију општинског особља и спроводи се у циљу обезбеђивања правилног одвијања саобраћаја и алтернативних праваца унутар пројектног подручја (и шире) и спречавања могућих саобраћајних незгода; 5. Обезбеђене и постављене адекватне траке упозорења и ознаке; 6. Забранили прелазак незапослених лица кроз радни простор; 7. Активно управљање саобраћајем треба да води обучено и видљиво особље на локацији, ако је потребно за безбедан и погодан пролаз; 8. Месној заједници најавити благовремено алтернативно регулисање саобраћаја за време санационих радова; 9. Обезбедити безбедност пешака. Посебан фокус на безбедност деце ако је школа у близини (оградите градилиште, поставите безбедне ходнике, ручно регулишете саобраћај у вршним сатима итд.); 10. Осигурати безбедан и континуиран приступ канцеларијским објектима, радњама и резиденцијама током рехабилитационих активности; 11. Становништво ће бити детаљно и благовремено обавештавано о изменама режима саобраћаја, ограничењима и алтернативним приступима објектима током трајања радова. Посебну пажњу у обезбеђивању алтернативних приступа треба обратити на угрожене и рањиве категорије становништва укључујући особе са инвалидитетом, тако да се алтернативни приступи прилагоде свима.
АКТИВНОСТ	ПАРАМЕТАР	КОНТРОЛНА ЛИСТА МЕРА УБЛАЖАВАЊА

ДЕО 2: ЕКОЛОШКА И СОЦИЈАЛНА ПРОЦЕНА		
F. Утицај на друштвено окружење (здравље, безбедност, информисаност)	Информисање, безбедност заштита људског здравља,	<ol style="list-style-type: none"> 1. Обезбедити на локацији контакт особе које су задужене за комуникацију и пријем захтева / жалби од локалног становништва на на нивоу локације градилишта; 2. Сви извођачи радова, укључујући све подизвођаче и радно ангазоване појединце, су упознати са обавезом забране сексуалног узнемиравања/злостављања и придржаваће се овога током свих активности извођења радова. Сваки покушај кршења или заташкавања ове обавазе биће строго санкционисан; бити документовано кроз : давање потписа на правионилике о понасању цоде оф Цондуцт итд. Тако да овде треба додати да је 3. Сви извођачи радова су у обавези да доставе писану сагласнот запослених да ће поступати у складу са одредбом забране сексуалног злостављања, током извођења радова (кроз писаане изјаве или уговоре о раду); 4. Сви извођачи радова ће доставити радницима приручник или упутсво за раднике у којем ће се налазити правила понашања (Кодекс понашања) у вези са сексуалним злостављањем и узнемиравањем. 5. Ако је локација насељена, забраните грађевинске активности ноћу; 6. Правилно обележити градилиште (таблу са основним подацима о подпројекту, укључујући и доступност жалбених механизма) спречавајући улазак и излазак незапослених на градилиште да се мешају и комуницирају са радницима; 7. Приступ градилишту је јасно означен; 8. Опасни делови градилишта су јасно означени и ограђени. 9. Извршити све неопходне радње и провере да се осигура да је линијски објекат након извођења радова сигуран за употребу. 10. Знакови опасности и обавезног ношења опреме су постављени на видљива места;
	Безбедност и здрављена раду	<ol style="list-style-type: none"> 1. Сви ангажовани радници морају бити ангажовани у складу са националним законодавством (Закон о раду) како би се предупредило нелегално ангажовање радне снаге;

ДЕО 2: ЕКОЛОШКА И СОЦИЈАЛНА ПРОЦЕНА		
		<p>2. За грађевинске раднике – потребна је примена законски прописаних здравствених и безбедносних мера, и то:</p> <p>а) коришћење одговарајуће заштитне одеће и опреме (маске против прашине, иверја и дрвених влакана, шлемови, као и сигурносни појасеви за рад на висини, итд.); и друга опрема за рад у складу са потребама;</p> <p>б) одржавање доброг нивоа личне хигијене;</p> <p>в) здравствена заштита – обезбеђивање комплекта прве помоћи и лица обучених за пружање прве помоћи на градилишту током извођења радова;</p> <p>3. Адекватне противпожарне мере су проведене и опрема је доступна;</p> <p>4. Сви радници су прошли адекватну обуку;</p> <p>5. Процедуре и планови су представљени и доступни запосленима;</p>
Г. Историјске зграде и културне целине		<p>1. Прибавити Сагласност надлежног Завода за заштиту споменика културе пре почетка извођења радова;</p> <p>2. Током извођења радова придржавати се општих услова заштите објекта и евентуалних прописаних мера на које указује Завод;</p> <p>3. У случају проналаска археолошких и/или културних налазака, радове је потребно одмах прекинути те обавестити за то надлежно тело (нпр. Завод за заштиту споменика културе Србије) и предузети мере да се налаз не уништи и не оштети и да се сачува на месту и у положају у коме је откривен. Радови се могу наставити када надлежно тело за то изда одобрење.</p>

ДЕО 3: План мониторинга

ДЕО 3: ПЛАН МОНИТОРИНГА							
Фаза	Који се параметар прати?	Где?	Како ће се пратити параметар?	Када ће се пратити параметар (учесталост мерења)?	Зашто ће се пратити параметар?	Трошак	Одговорност
ФАЗА ПРИПРЕМНИХ РАДОВА – ПРЕ ЗАКЉУЧИВАЊА УГОВОРА СА ИЗВОЂАЧЕМ РАДОВА							
	Све потребне дозволе добијају се пре извођења радова на реконструкцији	Општина Свилајнац Администрација општинске управе	Преглед неопходних дозвола	Пре почетка грађевинских радова	Како би се осигурала потпуна усклађеност са прописима Републике Србије и зајмодавца.	Укључено убуџет пројекта	Извођач Стручни надзор ЈЛС - Инвеститор ЈУП Инспекцијске службе
	Укључивање одредби Контролне листе ЕСМП у уговоре (План организације градилишта, План за управљање отпадом Именована особа за пријем жалби, План за заштиту безбедности и здравља на раду).	На локацији ЈЛС - Инвеститора и Извођача	Преглед неопходних дозвола, планова и уговора са Извођачима	Пре почетка грађевинских радова	Како би се осигурала потпуна усклађеност са прописима Републике Србије и зајмодавца. Како би се осигурала пуна примена Контролне листе ЕСМП од стране Извођача	Укључено убуџет пројекта	Извођач Стручни надзор ЈЛС - Инвеститор ЈУП

ДЕО 3: ПЛАН МОНИТОРИНГА							
Фаза	Који се параметар прати?	Где?	Како ће се пратити параметар?	Када ће се пратити параметар (учесталост мерења)?	Зашто ће се пратити параметар?	Трошак	Одговорност
	План управљања саобраћајем (који укључује захтеве и мере за безбедно кретање возила, покретних погона и пешака унутар, кроз и око локација) -	На локацији ЈЛС - Инвеститора и Извођача	Преглед неопходних дозвола, планова и уговора са Извођачима	Пре почетка грађевинских радова	Како би се осигурала потпуна усклађеност са прописима Републике Србије и зајмодавца. Како би се осигурала пуна примена Контролне листе ЕСМП од стране Извођача	Извођач	Извођач Стручни надзор ЈЛС - Инвеститор ЈУП
	Благовремено обавестити све грађане у зони утицаја о тачном датуму почетка радова и времену трајања, као и о условима током измењеног распореда саобраћаја	На локацији Градилишта (Улице која је у реконструкцији)	Увидом у припремљена обавештења за грађане Осигурати могућност коришћења жалбеног механизма	Пре почетка грађевинских радова	Како би се осигурала пуна примена Контролне листе ЕСМП од стране ЈЛС	Нема	Стручни надзор ЈЛС - Инвеститор ЈУП
	Благовремено обавестити све јавне институције	На локацији јавних институција у	Увидом у припремљена обавештења за	Пре почетка грађевинских радова	Како би се осигурала пуна примена	Укључено у буџет пројекта	Извођач радова;

ДЕО 3: ПЛАН МОНИТОРИНГА							
Фаза	Који се параметар прати?	Где?	Како ће се пратити параметар?	Када ће се пратити параметар (учесталост мерења)?	Зашто ће се пратити параметар?	Трошак	Одговорност
		близини градилишта (зелене површине која је у реконструкцији)	грађане Осигурати могућност коришћења жалбеног механизма		Контролне листе ЕСМП од стране ЈЛС		Надзор над извођењем радова
ФАЗА РЕКОНСТРУКЦИЈЕ							
	Безбедан ток измењеног режима саобраћаја у оквиру зоне утицаја према претходно израђеном плану	Око зоне утицаја реализације Подпројекта (уколико долази до измена режима саобраћаја)	Визуелне провере и извештавање; Проверавати т же документација:	Током испоруке опреме за измену саобраћаја	Како би се смањили здравствени и безбедносни ризици – повреде чланова локалне заједнице	Укључено у пројекат буџета	Извођач радова; Надзор над извођењем радова
	Успостављање и спровођење одговарајућих процедура, уредност, организација и безбедност градилишта,	На локацији градилишта	Провера планова и уговора са Извођачима	Пре почетка грађевинских радова	Како би се на најмању меру смањило ризик од неповољних утицаја на животну средину, безбедност и здравље на раду услед непостојања или непоштовања	Нема	Извођач Стручни надзор ЈУП

ДЕО 3: ПЛАН МОНИТОРИНГА							
Фаза	Који се параметар прати?	Где?	Како ће се пратити параметар?	Када ће се пратити параметар (учесталост мерења)?	Зашто ће се пратити параметар?	Трошак	Одговорност
					релевантних процедура.		
Обезбеђивање садног материјала	Набавка садница, жбунасте вегетације и бусена траве и декоративног зеленог материјала и хумуса од лиценцираних добављача /произвођача	Канцеларија или складиште извођача	Верификација докумената	Током закључења уговора о извођењу радова	Осигурати поузданост грађевинских материјала и њихову сигурност за здравље људи		Извођач Стручни надзор ЈУП
Обезбеђивање грађевинског материјала	Набавка грађевинског материјала од лиценцираних добављача / произвођача	Канцеларија или складиште извођача	Верификација докумената	Током закључења уговора о извођењу радова	Осигурати поузданост грађевинских материјала и њихову сигурност за здравље људи		Извођач Стручни надзор ЈУП
	План за управљање отпадом за све произведене токове отпада (Укључујући и План управљања отпадом од	На локацији градилишта	Визуелна провера, Провера документације – План за управљање отпадом, лиценце одлагалишта и превозника, документи о кретању	Пре почетка радова	Како би се смањила производња отпада и обезбедио одговарајући начин одлагања отпада.		Извођач Стручни надзор Градски службеници: комунални инспектор и инспектор за

ДЕО 3: ПЛАН МОНИТОРИНГА							
Фаза	Који се параметар прати?	Где?	Како ће се пратити параметар?	Када ће се пратити параметар (учесталост мерења)?	Зашто ће се пратити параметар?	Трошак	Одговорност
	грађења и рушења, по потреби);		отпада (количине, врсте, итд.)				заштиту животне средине
	Примењени прописи за безбедност заједнице и мере заштите дефинисане Планом	На локацији градилишта	Визуелне провере	На почетку радова и сваког радног дана до завршетка радова На почетку радова и сваког радног дана до завршетка радова	Како би се смањили здравствени и безбедносни ризици – повреде чланова локалне заједнице		Извођач
	Уговори са радницима садрже прописане мере забране сексуалног узнемиравања (или потписане изјаве радника)	На локацији градилишта	Визуелна провера, Провера документације	Пре почетка радова	Како би се смањили ризици сексуалног узнемиравања		Извођач
	План за управљање отпадом за све произведене токове отпада	На локацији градилишта	Визуелна провера, Провера документације – План за управљање отпадом, лиценце	Пре почетка радова	Како би се смањила производња отпада и обезбедио		Извођач

ДЕО 3: ПЛАН МОНИТОРИНГА							
Фаза	Који се параметар прати?	Где?	Како ће се пратити параметар?	Када ће се пратити параметар (учесталост мерења)?	Зашто ће се пратити параметар?	Трошак	Одговорност
			одлагалишта и превозника, документи о кретању отпада уколико генерисани отпад то захтева (количине, врсте, итд.)		одговарајући начин одлагања отпада.		
	План евакуације и спасавања корисника; План одржавања и сигурности	На локацији градилишта	Визуелне провере	Прије завршетка радова	Сигурност деце	Трошак корисника	Надлежно предузеће ЈЛС, ЈУП
	План евакуације и спасавања током радова	На локацији градилишта / у канцеларији Извођача	Визуелне провере	Прије почетка радова	Сигурност запосленика	Укључен у трошак пројекта	Извођач
	Присуство грађевинског отпада (нарочито стакла), грађевинског материјала и прашине насталих током радова	На локацији градилишта	Визуелне провере	За ломљено стакло одмах / за прашину свакодневно по завршетку радова, за инертни отпад на свака два дана (зависно од количине)	Како би се избегле и смањиле на најмању меру повреде и удисање прашине.	Укључен у трошак пројекта	Извођач Стручни надзор

ДЕО 3: ПЛАН МОНИТОРИНГА							
Фаза	Који се параметар прати?	Где?	Како ће се пратити параметар?	Када ће се пратити параметар (учесталост мерења)?	Зашто ће се пратити параметар?	Трошак	Одговорност
				генерисаног отпада)			
	Ниво прашине – фине честице	На локацији градилишта	Визуелне провере и инструменти за мерење по потреби; мерење након негативног налаза инспекције или пристигле жалбе локалног становништва	Само током реновирања, периодично (у шпицу рада)	Како би се избегло и смањило на најмању меру накупљање прашине у ваздуху и смањили ризици по здравље радника и околног становништва.	Укључен у трошак пројекта	Извођач
	Прикупљање, превоз и складиштење опасног отпада (уколико га има)	На локацији градилишта	Визуелне провере и инструменти за мерење по потреби; мерење након негативног налаза инспекције или пристигле жалбе локалног становништва	Само током реновирања, периодично (у шпицу рада)	Како би се избегло и смањило на најмању меру накупљање прашине у ваздуху и смањили ризици по здравље радника и околног становништва.		Извођач

ДЕО 3: ПЛАН МОНИТОРИНГА							
Фаза	Који се параметар прати?	Где?	Како ће се пратити параметар?	Када ће се пратити параметар (учесталост мерења)?	Зашто ће се пратити параметар?	Трошак	Одговорност
	Бука од грађевинских радова	На локацији градилишта	Аудитивно праћење нивоа буке и бележење жалби локалног становништва. У случају жалби увести додатно мерење	Редовно током радова, у складу с националним законодавством По притужби или негативан инспекцијски налаз	Како би се пратило да ли су нивои буке изнад или испод прага прихватљивости за то конкретно подручје.		Извођач Извођач радова; Акредитована компанија
	Загађење ваздуха параметри од прашине, честице и слично	На локацији градилишта	Узорковање овлашћених лабораторија	По притужби или негативан инспекција налаз		Извођач радова буџета	Надзор Инспекцијске службе
	Загађење воде и тла	На локацији градилишта	Визуелне провере и инструменти за мерење по потреби; мерење након негативног налаза инспекције или пристигле жалбе локалног становништва.	Редовно		Извођач радова	Надзор Инспекцијске службе
	Број примљених жалби у вези са повишеном буком, вибрацијама и прашином	Кроз регистар жалби	Кроз регистар жалби	Континуирано	Како би се благовремено идентификовали евентуални недостаци у усвојеним		МГСИ Извођач Стручни напор

ДЕО 3: ПЛАН МОНИТОРИНГА							
Фаза	Који се параметар прати?	Где?	Како ће се пратити параметар?	Када ће се пратити параметар (учесталост мерења)?	Зашто ће се пратити параметар?	Трошак	Одговорност
					мерама за сузбијање повишене буке, вибрација и прашине		
	Број примљених жалби у вези са приступом објектима у улици и безбедношћу саобраћаја	Кроз регистар жалби	Кроз регистар жалби	Континуирано	Како би се благовремено идентификовали евентуални недостаци у усвојеним мерама за безбедност саобраћаја		МГСИ Извођач Стручни наџор
Здравље и безбедност	Снабдевање грађевинских радника радном одећом и личном заштитном опремом (ЛЗО); Строго поштовање правила рада грађевинске опреме и употребе ОЗО	Објекат у коме се врше активности реконструкције (текуће одржавање)	Инспекција активности	Читав период извођења радова	Смањити вероватноћу трауме и незгода за раднике	Нема посебних додатних трошкова:	Извођач радова

ДЕО 3: ПЛАН МОНИТОРИНГА							
Фаза	Који се параметар прати?	Где?	Како ће се пратити параметар?	Када ће се пратити параметар (учесталост мерења)?	Зашто ће се пратити параметар?	Трошак	Одговорност
	Придржавање свих законом прописаних мера						
ФАЗА КОРИШЋЕЊА ОБЈЕКТА – Зелене површине, парка							
	Редовно одржавање	На локацији реконструисане зелене површине/парка	Редовним визуелним прегледима стања зелене инфраструктуре, стање пешачких стаза	Стално и посебноу измењеним временским условима итд.	Потреба за адекватним одржавањем	Буџет града /општине	Овлашћено предузеће за одржавање јавних зелених површина града/општине
	Правилно управљање отпадом	На локацији реконструисане зелене површине/парка	Комунални отпад је прописно прикупљен/сортиран	Недељно	Потреба за адекватним одржавањем	Буџет града /општине	Овлашћено предузеће за управљање отпадом

Процена утицаја – реконструкција постојеће улице									
Животна средина	Врста утицаја	Позитиван или негативан	Јачина утицаја	Домет/ локација јављања утицаја	Време јављања утица	Трајање утицаја	Повратан/ неповратан	Вероват ноћа утицаја	Значај
Отпад (очекују се мање количине грађевинског и амбалажног отпада,	Утицаји на животну средину и здравље услед неодговарајућег управљања различитим врстама отпада	негативан	локалан	на локацији настанка и одлагања	у фази изградње	краткорочан	неповратан /	Умерена	Умерен
Бука и вибрације	Бука изазвана извођењем грађевинских радова и вибрације возила за превоз грађевинског материјала, превоз радника и превоз отпада	негативан	локалан	на локацији	у фази изградње	краткорочан	повратан	мала	мали
Ваздух	Повремена појава прашине пореклом од грађевинских материјала током транспорта и уградње	негативан	локалан	на локацији	у фази изградње	краткорочан	неповратан	мала	мали
Безбедност и здравље на раду	Утицај на живот, здравље и сигурност запослених на градилишту	негативан	локалан	на локацији	у фази изградње	могућ и дугорочан	може бити повратан и неповратан	мала	безбедност и здравље на раду

Безбедност и здравље заједнице	Утицај на живот, здравље и сигурност грађана у непосредној близини градилишта	негативан	локалан	на локацији	у фази изградње	могућ и дугорочан	може бити повратан и неповратан	мала	безбедност градилишта
--------------------------------	---	-----------	---------	-------------	-----------------	-------------------	---------------------------------	------	-----------------------

III. Процедуре за решавање жалби или спорова

Жалбом се сматрају захтеви за достављањем додатних информација и појашњења, приговори, притужбе, коментари и сугестије и други облици изражавања различитих примедби на неку од пројектних активности током имплементације пројектних активности, током планирања и спровођења Подпројеката у локалним самоуправама које су обухваћене Пројектом.

Било којом жалбом у вези са Пројектом може се скренути пажња ЈУП-у без икаквих трошкова за подносиоца жалбе:

- Усмено (лично или путем телефона), или
- У писаној форми попуњавањем обрасца за жалбе на Пројекат (Прилог 02.) и достављањем лично, поштом, факсом или е-маилом на наведену адресу/број.

Напомена: Жалбе се такође могу поднети анонимно или без употребе обрасца уколико подносилац тако жели.

Контакт подаци Локалног менаџера за жалбе, за подношење било каквих питања или коментара у вези са Пројектом су:

Локални менаџер за жалбе води евиденцију о свим пристиглим жалбама у форми коју договори са Централним менаџером за жалбе.

Јединица локалне самоуправе: општина Свилајнац

Служба за пријем жалби – Жалбена комисија

Канцеларија за локални економски развој и подршку улагањима општине Свилајнац

Милена Радовић

Адреса: Светог Саве 102, 35210 Свилајнац, Србија

Е-пошта: milena.radovic@svilajnac.rs

Број телефона: 035/312-010 (радним данима од 10 до 13)

Директно подношење жалби је приоритетно и једино могуће на локалном нивоу, искључиво на начин предвиђен документом Жалбени механизам који је доступан на локалном нивоу и на нивоу ЈУПа.

Жалбе се на локалу подnose Жалбеној комисији/ (Комисији за жалбе или Служби за пријем жалби). Када почне изградња, жалбе се такође могу поднети директно извођачу грађевинских радова или стручном надзору (на лицу места). Извођач радова је дужан да обавести Службу за пријем жалби, успостављену на локалном нивоу о свим жалбама и начину на који им се приступило и решавало. Контакт подаци за подношење жалбе морају бити видљиви на инфо-табли градилишта како би били јавно доступни у сваком тренутку.

Менаџер за жалбе (локални или централни) прима захтев за достављањем информације или притужбу (лично, телефоном, поштом, е-поштом) и бележи га у регистар жалби, додељујући му

одређени референтни број жалбе. Менаџер за жалбе потврђује пријем жалбе у року од 7 радних дана. Жалба се решава, а одговор се даје у року од 7 дана од пријема жалбе. Одговор садржи јасну процену жалбе/захтева, тражене информације и предлог за корективну радњу ако је потребно

ЈУП ће евидентирати све жалбе у Регистар жалби, одвојен од Регистра укључивања заинтересованих страна, који детаљно описује интеракције са заједницама и заинтересованих странама.

ЈУП ће успоставити Регистар жалби за пројекат.

IV. Праћење и извештавање:

Резултати процеса укључивања заинтересованих страна биће укључени у извештаје о животnoj средини и социјалним питањима за СБ, које ће припремити ЈУП, сумирајући утицаје на животну средину и друштвена питања, здравље и безбедност, објављивања и учинак консултација и имплементацију жалбеног механизма.

Извештаји ће садржати следеће информације:

- Број и врсте примљених жалби заједнице поднетих у периоду извештавања, са назнаком отворених, решених и затворених жалби и да ли су решене у роковима наведеним у жалбеном механизму;
- Број и врсте активности објављивања информација путем медија и званичних интернет страница;
- Време и место одржавања консултативних састанака и других врста активности укључивања заинтересованих страна, са информацијом о броју учесника, са подацима о полу учесника; проблемима и забринутостима истакнутих током састанака и информације о томе како је ЈУП узео у обзир истакнуте проблеме.

ЈУП ће бити одговоран за праћење сви активности заинтересованих страна у вези са Пројектом, обезбеђивање испуњења и ажурирања овог План-а, и извештавање СБ.

V. Одобрење и потписи:

Прилог 01.: Утицаји Подпројекта на животну средину и друштвено окружење

ЗАКЉУЧЦИ

Подпројекат носи умерен ризик.

Наведите образложења:

Сви проучени потенцијални утицаји оцењени су као негативни, њихово дејство је ограничено на локално подручје на ком се јављају, а обим је локализован на градилиште подпројекта. Већина утврђених утицаја присутна је у фази извођења грађевинских радова на овом потпројекту, њихово трајање је углавном краткотрајно и сви се могу неутралисати. По вероватноћи, утврђени утицаји оцењени су као мало вероватни, изузев стварања отпада, који се сматрају извесним. Значај скоро свих утврђених утицаја је мали, изузев утицаја који се тичу стварања отпада и управљања отпадом, који се сматрају умереним.

Извештај о процени утицаја на друштвено окружење пружа детаљан преглед друштвених ризика повезаних са овим пројектом и одговарајуће мере ублажавања, пружајући информације о одговорностима различитих заинтересованих страна у спровођењу овог Плана и чувања друштвеног окружења у оперативном подручју овог потпројекта. Главне утврђене области ризика јесу могући утицаји на здравље и безбедност ангажованих радника и становништва услед активности изградње. Друштвени ризик по грађане који живе у зони непосредног утицаја будућег градилишта, грађане који раде или користе услуге јавних институција које се налазе у околини парка / зелене површине која је предмет реконструкције, представнике привредних субјеката који обављају своју делатност у зони предметне локације, а који ће у периоду трајања радова бити делимично ограничени у коришћењу зоне парка /зелене површине је временски ограничен, биће благовремено и плански спроведен уз могућност активирања жалбеног механизма.

Свест о компензацији привременог и измењеног начина коришћења парка/зелене површине присутна је захваљујући будућим користима, након завршетка реконструкције. Постоји позитиван утицај пројекта у будућем коришћењу парка/зелене површине.

Специјалиста за заштиту животне средине
и друштвена питања

Прилог 02: Жалбени формулар

Пројекат развоја локалне инфраструктуре и институционалног јачања локалних самоуправа

ЖАЛБЕНИ ФОРМУЛАР

Уколико имате питања или примедбе на активности и процедуре током реализације Пројекта, развоја локалне инфраструктуре и институционалног развоја (LIID), молимо Вас да попуните овај формулар у складу са успостављеним жалбеним механизмом.

Напомена: Жалба и/или притужба, сугестија се односи искључиво на пројекат LIID.

Контакт подаци	
Ваше име и презиме и контакт подаци неће бити објављени, нити ће бити доступни јавно. Ови подаци ће бити коришћени искључиво за евентуалну даљу комуникацију са Вама у вези послатог питања или жалбе.	
Број жалбе у интерној евиденцији	
Име: Овде упишите име	Презиме: Овде упишите презиме
Пол подносица питања или жалбе (служи искључиво у сврху статистичке обраде и аналитичког приказа; изјашњењем дајете пристанак на статистичку обраду података):	
<input type="checkbox"/> Мушки <input type="checkbox"/> Женски <input type="checkbox"/> Други	
Електронска адреса (e-mail):	Број телефона:
Овде упишите e-mail адресу	Овде упишите бр. телефона
Поштанска адреса – за пријем писаног одговора (молимо Вас да упишете пуну адресу: улица и број, поштански број места и назив места):	Овде упишите поштанску адресу
Пратићу исход на website, пошто желим да будем анониман.	<input type="checkbox"/> анонино праћење одговора
Језик на коме ће се комуникација обављати	<input type="checkbox"/> Српски језик <input type="checkbox"/> други, _____ језик

Питање или жалба
Питање или опис жалбе (ово поље је обавезно попунити):
Овде опишите шта је разлог Ваше жалбе
Уколико је питање или жалба везана за одређени конкретан догађај или инцидент, молимо Вас наведите место и датум где и када се то догодило, као и да ли се ради о поновљеном догађају или инциденту:
Овде опишите конкретан догађај, са више детаља
Како видите решавање проблема (шта сматрате да би требало да се догоди да би се решио проблем)?

Овде опишите

Молимо да попуњен формулар вратите на следећу адресу:

Јединица локалне самоуправе: општина Свилајнац
Служба за пријем жалби – Жалбена комисија
Канцеларија за локални економски развој и подршку улагањима општине Свилајнац
Милена Радовић
Адреса: Светог Саве 102, 35210 Свилајнац, Србија
Е-пошта: milena.radovic@svilajnac.rs

Број телефона: 035/312-010 (радним данима од 10 до 13)

Уколико у року од **7 радних дана** не добијете потврду пријема Ваше жалбе, питања, а у року од **30 календарских дана** од датума пријема не добијете одговор на ваше питање, коментар или жалбу: контактирајте менаџера за жалбе, **Централни менаџер за жалбе**, стручњак за социјална питања и сарадњу са грађанима

Е-ПОШТОМ:

zalbe.liid@mgsi.gov.rs

ПОШТОМ:

Министарство грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре

Пројекат развоја локалне инфраструктуре и институционалног јачања локалних самоуправа (LIID)

Менаџер за жалбе: **Централни менаџер за жалбе**, стручњак за социјална питања и сарадњу са грађанима

Узун Миркова 3,
11000 Београд, Србија

ТЕЛЕФОНОМ:

+381 65 250 09 20 (радним данима од 10 до 13)

(Радним даном од 10 до 13 часова)

Напомињемо да можемо да одговоримо само на питања или коментаре који се односе директно на овај Пројекат, не и на питања која се односе на општи рад Министарства или других институција која су обухваћене Пројектом.

За више детаља, молимо прочитајте Жалбени механизам пројекта (LIID) у Републици Србији доступан на: (<https://www.mgsi.gov.rs/>)

Прилог 03.: План управљања саобраћајем - смернице

План управљања саобраћајем

1. Циљеви

План управљања саобраћајем се користи како би се осигурало да путеви буду слободни за градски саобраћај током периода реконструкције градске улице и спречили појаву саобраћајних незгода у оквиру пројектних активности.

2. Принципи

- (1) Потребно је поштовати националне и локалне прописе о саобраћају и безбедности на путевима;
- (2) Треба успоставити механизам управљања саобраћајем и ојачати изградњу капацитета за управљање саобраћајем током извођења радова; и
- (3) Треба припремити и стриктно имплементирати детаљне и специфичне мере за управљање саобраћајем и реаговање у ванредним ситуацијама.

3. Механизам управљања саобраћајем

- (1) Закон о безбедности саобраћаја на путевима "Службени гласник РС", бр. 41/2009, 53/2010, 101/2011, 32 /2013 - УС, 55 /2014, 96 /2015 - др. закон, 9 /2016 - УС, 24/2018, 41/2018, /2018 - др. закон, 87/2018, 23 /2019, 128 /2020 - др. закон, 76 /2023.
- (2) Закон о јавним путевима "Службени гласник РС", бр. 101 /2005, 123 /2007, 101/ 2011, 93/2012, 104/2013.
- (3) Закона о превозу путника у друмском саобраћају („Сл. гласник РС“ бр. 68 /2015, 41/2018, 44 /2018 -др. закон, 83 /2018, 31 /2019, 9 /2020.),
- (4) Закон о локалној самоуправи („Сл. гласник РС“ бр.129/07 и 83/14 – др.закон, 101 /2016 - др. закон, 47 /2018, 111 /2021 - др. закон)
- (5) Закона о комуналним делатностима ("Сл. гласник РС" бр.88/11 и 104/16), и
- (6) Одлуке и друга правна акта јединице локалне самоуправе које се односе на успостављање и организацију саобраћаја

4. Организација и одговорности управљања саобраћајем

Локална самоуправа, грађевинске компаније (извођачи радова) и надлежне институције би преузеле различите одговорности (као што је приказано у наставку) у управљању саобраћајем у периоду извођења радова, и требале би одржавати динамичне консултације и сарадњу у зависности од напретка извођења радова на реконструкцији саобраћајне инфраструктуре.

Одговорна страна	Одговорности
Извођач радова	<ol style="list-style-type: none"> (1) Припремити детаљан План организације саобраћаја на основу програма организације извођења радова и доставити га надлежним институцијама на преглед пре почетка извођења радова; (2) успоставити јасну организациону структуру и дужности за управљање саобраћајем током извођења радова; (3) припрема детаљне мере управљања саобраћајем у зонама контроле саобраћаја за радове на путу на основу одобреног План организације саобраћаја и спроводи ове мере; (4) евидентира имплементацију ових мера и извештавају о свим проблемима када буду препознати; (5) припрема планове реаговања у ванредним ситуацијама за саобраћајне незгоде у грађевинарству; и (6) реагује на хитне случајеве саобраћајне несреће на градилишту по потреби.
Општина Свилајнац	<ol style="list-style-type: none"> (1) Прегледа План организације саобраћаја и даје сагласност; (2) врши надзор и инспекцијски надзор над спровођењем управљања саобраћајем на градилишту; (3) прегледа планове реаговања у ванредним ситуацијама за саобраћајне незгоде на градилишту; и (4) реагује на хитне случајеве саобраћајне несреће на градилишту по потреби. (5) Прилагођава аутобуска стајалишта и/или руте у складу са Планом организације саобраћаја и објављује одговарајуће информације јавности;
Други надлежни органи за путеве.	<ol style="list-style-type: none"> (1) По потреби пружа сарадњу и подршку у управљању саобраћајем на градилишту; и (2) реагује на хитне случајеве саобраћајне несреће по потреби.

5. Мере управљања саобраћајем

Детаљне мере управљања саобраћајем за период изградње биће припремљене на основу конкретних ситуација на деоницама саобраћајница у складу са одобреним ТОП-ом као и релевантним законима и прописима. Следеће основне мере, али не ограничавајући се само на њих, треба узети у обзир:

- (1) Изводити градњу део по део, и избегавати градњу која би могла узроковати саобраћајне гужве великих размера.
- (2) Поставити посебну саобраћајну сигнализацију за преусмеравање саобраћаја од градилишта.
- (3) Вршити координацију са локалним властима и заједницама по питању изградње и локације привремених приступних путева и праваца, укључујући оне које користе грађевинска возила;
- (4) Прилагодити аутобуска стајалишта или руте на основу локације градилишта.
- (5) Користити јавне медије како би упознали јавност са детаљним информацијама о контроли саобраћаја.

- (6) Одредити одговарајућу трасу саобраћања теретних возила до и од градилишта током изградње;
- (7) Идентификовати оне који су одговорни за спровођење и управљање процедурама
- (8) Контролисати и вршити надзор саобраћаја на улазима у градилиште;
- (9) Поставити одговарајуће објекте за управљање саобраћајем као што су баријере, светла, заштитне ограде и ознаке према потреби унутар зона контроле саобраћаја за радове на путу.
- (10) Кретање великих возила треба да се одвија тако да се избегне време најгушћег саобраћаја на локалној саобраћајној мрежи
- (11) Осигурати приступне путеве за пешаке и/или поставити одговарајуће сигурне заштитне ограде и ознаке по потреби .
- (12) Изградити привремене пешачке мостове који ће подразумевати одговарајуће безбедносне мере као што су ограде
- (13) Трасе кретања пешака морају бити прилагођене кретању инвалида;
- (14) Правилно распоредите грађевинске раднике, машине и материјале на градилишту како бисте спречили непотребно загушење саобраћаја.
- (15) Особље за сигурност сваког грађевинског тима треба свакодневно прегледати градилиште и потребно је одредити посебно особље које ће преусмеравати саобраћај у вршним сатима грађевинских радова или настајање гужве у саобраћају.
- (16) Резервисати посебне прелазе за прелазак пешака у близини школа, болница и вртића, и/или одредите одређено особље за преусмеравање саобраћаја према потреби на основу специфичних ситуација.
- (17) Благовремено изврши поправку сваке штете коју направе грађевинска возила на јавним путевима у околини градилишта;
- (18) Без одлагања очистити све јавне путеве и површине у случају контаминације/ изливања које проузрокују Извођачи или подизвођачи;
- (19) Када се заврши изградња деонице улице, одмах очистити локацију, уклонити ограду и спроведите повратак саобраћаја у првобитан режим.

6. Планови хитног реаговања на саобраћајне незгоде

Извођачи треба да припреме детаљан план реаговања у ванредним ситуацијама за саобраћајне незгоде у грађевинарству и опремити неопходне објекте за поступање у ванредним ситуацијама. Они би требали успоставити комбиновани механизам хитног одговора на саобраћајне несреће са представницима локалне самоуправе и другим релевантним телима надлежним за јавне објекте који се односе на путеве. Превентивне мере треба предузети како би се избегле несреће у изградњи, те благовремено пријавити и предузети радње када се појаве проблеми.

Прилог 04: Потенцијална зона утицаја реализације Подпројекта на становништво ЈЛС

Прилог 04 – Потенцијална зона директног утицаја реализације Подпројекта на становништво Општине Свилајнац

1. Село Дубље



2. Село Грабовац



3. Село Кушиљево



4. Село Луковица



5. Село Седларе



6. Свилајнац, улица Врачарска, насеље Врачар

