

РЕПУБЛИКА СРБИЈА



ОПШТИНА ЂИЋЕВАЦ

**ИЗМЕНЕ И ДОПУНЕ  
ПРОСТОРНОГ ПЛАНА ОПШТИНЕ  
ЂИЋЕВАЦ**



ИНФОПЛАН

Одговорни просторни  
планер:  
Драгана Стојиловић,  
дипл.инж.арх.

„ИНФОПЛАН“ Д.О.О. АРАНЂЕЛОВАЦ –Ратних војних  
инвалида 4, 34300 Аранђеловац, телефон/факс 034/720-  
081 / 720-082, e-mail:urbanizam@infoplan.rs

Директор:  
Марина Агатуновић,  
дипл.екон.



12084

**ISO 9001:2008**  
**SRPS ISO 9001:2008**

ПРЕДМЕТ:	ИЗМЕНЕ И ДОПУНЕ ПРОСТОРНОГ ПЛАНА ОПШТИНЕ ЂИЋЕВАЦ
НОСИЛАЦ ИЗРАДЕ:	ОПШТИНА ЂИЋЕВАЦ
НАРУЧИЛАЦ:	ОПШТИНА ЂИЋЕВАЦ
	<p><b>ДРУШТВО СА ОГРАНИЧЕНОМ ОДГОВОРНОШЋУ ЗА ПЛАНИРАЊЕ, ПРОЈЕКТОВАЊЕ, АУТОМАТСКУ ОБРАДУ ПОДАТАКА И ИНЖЕЊЕРИНГ “ИНФОПЛАН” Д.О.О. АРАНЂЕЛОВАЦ</b> 34300 Аранђеловац, Ратних војних инвалида 4</p>
ОБРАЋИВАЧ:	<p><b>РУКОВОДИЛАЦ РАДНОГ ТИМА:</b> <b>Драгана Стојиловић</b>, дипл.инж.арх. број лиценце: 100 ПП00075 19</p> <hr/> <p><b>РАДНИ ТИМ:</b> <b>Марија Орлић Пољаковић</b>, дипл.пр.планер <b>Јадранка Каракалић</b>, дипл.инж.арх. <b>Марија Пауновић Милојевић</b>, дипл.инж.арх. <b>Тијала Лукић</b>, маст. дипл. простор. планер, мастер. инж. зашт. жив. сред <b>Слађана Живковић</b>, дипл.пр.планер <b>Наташа Миливојевић</b>, дипл.инж.грађ. <b>Слађана Гајић</b>, дипл.инж.геод. <b>Никола Мијатовић</b>, дипл. инж. геод. <b>Наташа Цветковић</b>, грађ. инж. <b>Саша Цветковић</b>, грађ. инж.</p>
	<p><b>ДИРЕКТОР:</b> <b>Марина Агатуновић</b>, дипл.екон</p> <hr/>

## САДРЖАЈ

I	ТЕКСТУАЛНИ ДЕО ПЛАНА .....	4
A)	ОПШТИ ДЕО .....	5
1.	ПОЛАЗНЕ ОСНОВЕ .....	5
2.	ОБУХВАТ ПЛАНА .....	6
3.	ПРАВНИ И ПЛАНСКИ ОСНОВ .....	6
4.	ПЛАНСКО РЕШЕЊЕ .....	7
B)	СМЕРНИЦЕ ЗА СПРОВОЂЕЊЕ ПЛАНА .....	11
1.	ОДНОС ПРЕМА ПОСТОЈЕЋОЈ ПЛАНСКОЈ ДОКУМЕНТАЦИЈИ .....	11
2.	СПРОВОЂЕЊЕ .....	12
I	ГРАФИЧКИ ПРИЛОЗИ ПРОСТОРНОГ ПЛАНА	
II	ДОКУМЕНТАЦИЈА ПРОСТОРНОГ ПЛАНА	

### 1 ОПШТА ДОКУМЕНТАЦИЈА

- Регистрација предузећа
- Решење о постављању одговорног просторног планера
- Радни тим на изради плана
- Лиценца одговорног просторног планера
- Изјава одговорног просторног планера

### ПЛАНСКА ДОКУМЕНТАЦИЈА

1. Одлуке о приступању изради Плана
2. Извештај о извршеној стручној контроли
3. Услови
- 4.Стратешка процена утицаја плана на животну средину
5. Извештај о јавном увиду
- 6 . Одлука о доношењу плана

## ТЕКСТУАЛНИ ДЕО

На основу Члана 35. став 7. Закона о планирању и изградњи ("Службени гласник РС", бр. 72/09, 81/09, 64/10, 24/11, 121/12, 42/13 - УС, 50/13 – УС, 98/13 – УС, 132/14, 145/14, 83/18, 31/19, 37/19 - др.закон, 9/20 и 52/21) и члана **41.** став **1.** Статута Општине Ђићевац („Службени гласник општине Ђићевац“, број \_\_\_\_), Скупштина општине Ђићевац донела је:

## ИЗМЕНЕ И ДОПУНЕ ПРОСТОРНОГ ПЛАНА ОПШТИНЕ ЂИЋЕВАЦ

### I ТЕКСТУАЛНИ ДЕО ПЛАНА

#### A) ОПШТИ ДЕО

##### 1. ПОЛАЗНЕ ОСНОВЕ

Изради измена и допуна Просторног плана општине Ђићевац приступило се на основу Одлуке о изради измена и допуна Просторног плана општине Ђићевац, коју је донела Скупштина општине Ђићевац на седници одржаној 09.04.2021. године (бр.одлуке 350-21/21-03), ("Сл.лист општине Ђићевац", бр.9/21) и Одлуке о приступању изради измена и допуна Просторног плана општине Ђићевац у делу који се односи на изградњу мини хидроелектрана на територији општине Ђићевац, коју је донела Скупштина општине Ђићевац на седници одржаној 29.11.2021. године (бр.одлуке 350-88/21-03), ("Сл.лист општине Ђићевац", бр.26/21).

Саставни део Одлуке о изради измена и допуна Просторног плана општине Ђићевац, ("Сл.лист општине Ђићевац", бр.9/21) је и Одлука о приступању изради Стратешке процене утицаја измена и допуна Просторног плана општине Ђићевац на животну средину број 350-21/21-03 од 6.4.2021. године.

Саставни део Одлуке о приступању изради измена и допуна Просторног плана општине Ђићевац у делу који се односи на изградњу мини хидроелектрана на територији општине Ђићевац, ("Сл.лист општине Ђићевац", бр.26/21) је Одлука о неприступању изради стратешке процене утицаја Измена и допуна Просторног плана општине Ђићевац на животну средину број 501-31/21-03 од 26.11.2021. године.

После доношења одлука приступило се изради Нацрта плана по члану 51 б. Закона о планирању и изградњи, по скраћном поступку, без израде процедуре раног јавног увида.

Измене се врше на основу пројектног задатка, Одлука о изменама плана и на основу иницијатива за изменом од стране Општинске управе, а односе се на измену графичког и текстуалног дела Просторног плана општине Ђићевац („Сл. лист општине Ђићевац“ бр. 7/11).

Измене и допуне Просторног плана се односе на:

- промену локација планираних за изградњу постројења за пречишћавање отпадних вода; у вези са тим: усклађивање дела текста и промена рефералне карте бр. 2.
- брисање локација за изградњу мини хидроелектрана; у вези са тим: усклађивање дела текста и промена рефералне карте бр. 2.

Циљ изrade плана је редефинисање намене у обухвату измена и допуна Плана, као и правила уређења и грађења. Посебни циљеви су усклађивање Просторног плана у складу са актуелним стањем и потребама у погледу неопходних измена комуналне

инфраструктуре и намене простора кроз изградњу постројења за пречишћавање и евакуацију отпадних и фекалних вода на кп. бр. 98 КО Лучина и комплетирање јавно – комуналне инфраструктуре у функцији развоја комуналног опремања општине и повећање стандарда комуналних услуга и усклађивање Просторног плана са Одлуком о забрани изградње малих хидроелектрана на територији општине Ђићевац, донетој од стране Скупштине општине Ђићевац ("Службени лист општине Ђићевац", бр. 19/2021), а у циљу заштите животне средине и основних просторних вредности.

У складу са Одлукама о изради Измена и допуна плана тражени су услови од надлежних институција у чијој је надлежности подручје измене планских решења.

## 2. ОБУХВАТ ПЛАНА

Обухват Просторног плана општине Ђићевац („Сл. лист општине Ђићевац“ бр. 7/11) је простор Општине укупне површине од 124 km<sup>2</sup>, на коме се налази 10 насеља (12 целих катастарских општина) и на коме живи 10 755 становника по попису становништва 2002. године. Према административној подели Републике Србије, Општина припада Расинском округу, а граничи се са општинама Параћин (на северу), Ражањ (на истоку), Варварин (на западу) и Крушевац (на југу). Границу просторног плана чине спољашње границе катастарских општина Појате, Плочник, Радошевац, Лучина, Сталаћ, Браљина, Мојсиње, Трубарево, Град Сталаћ, Мрзеница и Ђићевац.

Како се Измене и допуне просторног плана општине Ђићевац односе делом на промене у Рефералној карти бр.2 Мрежа насеља и инфраструктурни системи, која се ставља ван снаге у целости, обухват овог плана представља к.п.бр. 98 КО Лучина, површине 1,23 ha, локације на којима су примарно планирана ППОВ и локација новог мањег ППОВ за насеље Мрзеница и локације на којима су планиране проточне мхе, а које су само симболима, без дефинисања посебних парцела, приказане на Рефералној карти бр.2.

## 3. ПРАВНИ И ПЛАНСКИ ОСНОВ

**Правни основ** за израду и доношење Плана садржан је у одредбама:

- Закона о планирању и изградњи ("Службени гласник РС", бр. 72/09, 81/09-исправка, 64/10-УС, 24/11, 121/12, 42/13 - УС, 50/13 – УС, 98/13 – УС, 132/14, 145/14, 83/18, 31/19, 37/19, 9/20 и 52/21);
- Правилника о садржини, начину и поступку изrade докумената просторног и урбанистичког планирања („Службени гласник РС“, бр. 32/19);
- Одлуке о изради измена и допуна Просторног плана општине Ђићевац, коју је донела Скупштина општине Ђићевац на седници одржаној 09.04.2021. године (бр.одлуке 350-21/21-03), ("Сл.лист општине Ђићевац", бр.9/21);
- Одлуке о приступању изради измена и допуна Просторног плана општине Ђићевац у делу који се односи на изградњу мини хидроелектрана на територији општине Ђићевац, коју је донела Скупштина општине Ђићевац на седници одржаној 29.11.2021. године (бр.одлуке 350-88/21-03) ;

**Плански основ** за израду и доношење Плана је:

- Просторни план Републике Србије од 2010. до 2020. године („Службени гласник РС“, број 88/10);
- Регионални просторни план за подручје Шумадијског, Поморавског, Рашког и Расинског управног округа („Службени гласник РС“, бр. 39/2014);
- Просторни план подручја инфраструктурног коридора аутопута Е-75, деоница Београд-Ниш (Сл.гласник РС“ бр. 69/03 и 121/14) ;
- Просторни план подручја посебне намене инфраструктурног коридора аутопута Е-761, деоница Појате–Прељина („Сл. гласник РС“, бр.10/2020).

Од 2011. године када је усвојен Просторни план општине Ђићевац („Службени лист општине Ђићевац“, бр.7/2011) до доношења одлука о Изменама и допунама Просторног плана општине Ђићевац, дошло је до усвајања нових Планова вишег реда. Али како планска решења планова вишег реда, немају утицај на измене које су предмет овог плана, није неопходно извршити усаглашавање истих.

#### 4. ПЛАНСКО РЕШЕЊЕ

**Напомена:** У наставку су дати делови и текст по поглављима и ставовима који се мењају и стављају ван снаге у основном плану који се мења – Просторни план општине Ђићевац, као и промене на Рефералној карти бр.2.- „Мрежа насеља и инфраструктурни системи“ :

#### У поглављу 3.4. ПРИНЦИПИ И ПРОПОЗИЦИЈЕ ПРОСТОРНОГ РАЗВОЈА САОБРАЋАЈА, ИНФРАСТРУКТУРНИХ СИСТЕМА, КОМУНАЛНЕ ИНФРАСТРУКТУРЕ И ПОВЕЗИВАЊЕ СА РЕГИОНАЛНОМ ИНФРАСТРУКТУРНОМ МРЕЖОМ

- У поднасловима:

##### **Инфраструктура**

##### **Водна инфраструктура**

##### **Водоснабдевање**

**У другом ставу након реченице:** „Извориште „Моравиште“ се налази на десној обали Велике Мораве и састоји се од три бунара.“, **додаје се реченица:** „Решењем Министарства здравља бр.530-01-39/2007-04 у делу мреже изворишта водоснабдевања у месту званом „Моравиште“ забрањена је дистрибуција воде која се употребљава као вода за пиће, због здравствене неисправности, а потрошачима се вода за пиће испоручује јавним водоводним системом. Уколико вода из постојећих бунара у неком моменту буде поново санитарно исправна, могуће је поново је користити за потребе водоснабдевања.

**У петом ставу након реченице:** „повезивање на регионални водовод „Ђелије“ са кога ће се снабдевати насеља Појате, Плочник, Ђићевац, Ђићевац град, Радошевац, Лучина, Сталаћ, Град Сталаћ и Мрзеница“ **додаје се реченица у загради** „Општина Ђићевац је прешла на ново снабдевање водом са система регионалног водоснабдевања Ђелије, а на основу Уговора о испоруци воде са ЈКП „Водовод-Крушевац“, Крушевац, из 2017. године.“

- У поднасловима:

##### **Инфраструктура**

##### **Водна инфраструктура**

##### **Канализање отпадних и осталих вода**

##### **Планска решења**

**У оквиру првог става реченице:** „Планиран је принцип да „централно“ ППОВ у приобаљу Велике Мораве прихвата истовремено комуналне и индустриске отпадне воде из Појата, Плочника, Ђићевца, Ђићевац града, Лучине и Сталаћа. Услов да се индустриске отпадне воде из различитих технолошких процеса могу прихватити градском канализацијом је да се одговарајућим предтретманима сведу на квалитет који треба да одговара параметрима из Правилника о санитарно-техничким условима упућивања отпадних вода у градску канализацију. Технологије пречишћавања мањим ППОВ, је готови пакетни уређај савремене генерације и он ће се користити за Град Сталаћ и Мрзеницу, лоцирано у приобаљу Западне Мораве.

##### **мења се и гласи:**

„Планиран је принцип да „централно“ ППОВ планирано на кп.бр. 98 КО Лучина прихвата истовремено комуналне и индустриске отпадне воде из Појата, Ђићевца, Лучине, Сталаћа

и града Сталаћа. Услов да се индустријске отпадне воде из различитих технолошких процеса могу прихватити градском канализацијом је да се одговарајућим предтремтима сведу на квалитет који треба да одговара параметрима из Правилника о санитарно-техничким условима упуштања отпадних вода у градску канализацију. Технологију пречишћавања за мања ППОВ прилагодити локалним условима. Мања ППОВ ће се користити за Плочник и Мрзеницу.

#### У 5. ставу, алинеја 1:

- "канализациони системи се развијају као дистрибуирани системи, тако да са гледишта транспорта отпадних вода и препумпавања представљају заокружене, економски оправдане целине, које се могу заокружити изградњом одговарајућих ППОВ општег типа, што је примењиво за општински центар са 2 приградска насеља и још два ППОВ за Појате са привредном зоном и Град Сталаћ са Мрзеницом;"

#### мења се и гласи:

- "канализациони системи се развијају као дистрибуирани системи, тако да са гледишта транспорта отпадних вода и препумпавања представљају заокружене, економски оправдане целине, које се могу заокружити изградњом одговарајућих ППОВ општег типа, што је примењиво за „централно“ ППОВ и још два ППОВ за Плочник и Мрзеницу; Реципијент за централно ППОВ биће Кочански поток (који се улива у Велику Мораву), док ће реципијенти за два мања ППОВ бити Јовановачка река и Западна Морава.“

#### Након 5. става додају се следећи ставови:

„Локација на којој се планира изградња ППОВ се не налази унутар заштићеног подручја за које је спроведен или покренут поступак заштите, али се налази у оквиру граница еколошки значајног подручја „Мојсињске планине и Сталаћка клисура“ еколошке мреже Републике Србије (Уредба о еколошкој мрежи, „Службени гласник РС“ бр. 102/2010). Сходно томе, издају се следећи услови заштите природе:

##### 1) Мере заштите еколошке мреже:

- Предузети мере којима се обезбеђују спречавање, односно смањење, контрола и санација свих облика загађивања;
- Забрањена је промена морфолошких и хидролошких особина подручја од којих зависи функционалност коридора;
- На местима укрштања еколошких коридора са елементима инфраструктурних система који формирају баријере за миграцију врста, обезбедити техничко - технолошка решења за неометано кретање дивљих врста;
- Забрањено је уништавање и нарушување станишта као и уништавање и узнемирање дивљих врста.

#### Остале мере заштите:

- Прецизно дефинисати зону која ће бити обухваћена радовима на изградњи постројења за пречишћавање и евакуацију отпадних и фекалних вода, како би се предвидело уређење на начин којим ће се у потпуности обезбедити функција система, а истовремено заштитити остатак простора од негативних утицаја;
- Максимално сачувати земљиште, подземне и површинске воде као и постојећу вегетацију приобаља, која је значајна као станиште одређених биљних и животињских врста;
- Планирати пројектовање система за пречишћавање огладних вода у складу са свим важећим прописима и стандардима. Предвидети уградњу и редовно одржавање одговарајуће опреме (најбоља доступна техничка и технолошка решења - ВАТ);
- Цевоводи и остала подземна инфраструктура у оквиру постројења на читавој траси морају бити изоловани и у потпуности непропусни. Уколико постоје делови дренажне мреже отвореног карактера, морају бити регулисани и осигурани од излучивања течних материја, испарања штетних и опасних

материја и др.;

- Испусни канали пречишћене воде у реципијенте морају имати уставе, који се могу користити по потреби. Пречишћене воде на местима испуста морају бити минимум истог квалитета и класе воде као и вода у реципијенту;
- Уколико се током радова нађе на геолошко - палеонтолошке или минералошко - петролошке објекте, за које се претпоставља да имају својство природног добра, извођач радова је дужан да, сагласно чл. 99. Закона о заштити природе („Службени гласник РС“, бр. 36/2009, 88/2010, 91/2010-исправка, 14/2016, 95/2018 - др. закон и 71/2021), у року од осам дана обавести Министарство заштите животне средине, као и да предузме све мере заштите од уништења, оштећења или крађе до доласка овлашћеног лица.“

- У поднасловима:

#### **Инфраструктура**

##### **Водна инфраструктура**

##### **Mелиорациони системи**

**У ставу 4.: „Планска решења обухватају следеће:“**

**Брише се алинеја 7 која гласи:** дефинисање и чување потенцијалних 8 локација за преливне - проточне бране на Јужној и Западној Морави, које се могу користити за добијање електричне енергије, наводњавање и рекреацију;

### **У поглављу 3.5. МЕРЕ ЗАШТИТЕ, УРЕЂЕЊА И УНАПРЕЂЕЊА ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, ПРИРОДНИХ И КУЛТУРНИХ ДОБАРА**

- У поднасловима:

#### **Заштита животне средине**

##### **Заштита вода**

**У ставу 3. брише се алинеја 2 која гласи:** „прецизним дефинисањем зона санитарне заштите (према Правилнику о начину одређивања и одржавања зона санитарне заштите изворишта, („Сл. гласник РС“, бр. 92/2008), израдом пројектне документације и спровођењем мера заштите изворишта водоснабдевања „Моравиште“, при чему је од посебне важности да се зоне санитарне заштите дефинишу пре изrade Идејног и Главног пројекта планираног аутопута Е 761, имајући у виду да је траса овог коридора према Генералном пројекту планирана у непосредној близини главног бунара изворишта „Моравиште“ (на око 250 м удаљености), што је са еколошког аспекта неприхватљиво решење;“

### **У поглављу 4.2. ПРАВИЛА УРЕЂЕЊА И ГРАЂЕЊА ЗА ДЕЛОВЕ ТЕРИТОРИЈА ЗА КОЈЕ НИЈЕ ПРЕВИЋЕНА ИЗРАДА УРБАНИСТИЧКИХ ПЛНОВА**

Поднаслов: **Технички услови за канализацију**

На крају 1. става додаје се следећи текст:

#### **Урбанистички показатељи за изградњу ППОВ на парцели кп.бр.98 КО Лучина**

- Индекс заузетости грађевинске парцеле: максимално 60% (укључујући све објекте, машинску зграду, енергетски блок, итд..)
- Минимални проценат зелених површина у директном контакту са тлом (без подземних објеката и/или делова надземних објеката ) износи 30%
- Дозвољена је изградња више објеката на јединственој грађевинској парцели
- У оквиру грађевинских линија, дозвољена је изградња више објеката на парцели према следећим условима:
  - растојање између објекта износи минимално 3.5m како би се обезбедило кретање возила унутар комплекса и несметан пролаз противпожарном возилу

- Дозвољена је изградња подрумских и сутеренских просторија уз предходну проверу инжињерско-геолошких услова
- Спратност (висина) објекта: технолошка висина приземља
- Смер кретања возила у оквиру комплекса јасно обележити знацима вертикалне и хоризонталне сигнализације. Минимална ширина саобраћајница у комплексу је 3.5m како би се обезбедио несметан пролаз противпожарном возилу
- Паркирање на парцели: 1ПМ на сваког трећег радника унутар комплекса постројења
- Комплекс оградити транспарентном оградом висине минимум 2.2 m
- При пројектовању објекта ППОВ, неопходно је креирати општу слику архитектонски модерног, чистог и еколошког израза у складу са идејом коју овакви комплекси у себи носе. Обрада објекта треба бити од квалитетних материјала.
- Дозвољена је фазна изградња
- Технологија пречишћавања отпадних вода ће се дефинисати техничком документацијом.

**Минимални степен комуналне опремљености:** подразумева обавезу прикључења на водоводну, канализациону и електроенергетску мрежу.

Напајање целокупног конзумног подручја електричном енергијом је реализовано преко прикључног далековода (надземни) вод 10 kV за ТС 10/0,4 kV „Водовод<sup>11</sup>“ - ТС 10/0,4 kV „Водовод“.

Постојећи купци електричне енергије општине Ђићевац напајају се преко ТС 110/35/10kV „Крушевац 2“ инсталисане снаге 31,5MVA + 40MVA и преко ТС 110/35kV „Ђићевац“ инсталисане снаге 31,5MVA, ТС 35/10kV „Сталаћ“, инсталисане снаге 2x4MVA и ТС 35/10kV „Појате“, инсталисане снаге 8 MVA.

Неопходно је предвидети и нисконапонску мрежу на овој територији - ваздушна и подземна напонског нивоа 1kV.

Уколико постојећи електроенергетски водови буду угрожени изградњом нових саобраћајница и објекта, предвидети трасе за њихово измештање.

Потребно је обратити се Електродистрибуцији Србије д.о.о. Београд, Огранак Електродистрибуцији Крушевац - Служби за припрему и надзор инвестиције са захтевом за израду проектне документације и склапање уговора за измештање истих, а чије ће трошкове сносити инвеститор.

У случају да постојећи електроенергетски објекти не могу задовољити енергетске потребе будућих корисника електричне енергије (непланирано повећање снаге), неопходна је изградња ТС 10/0,4 kV и ТС 10/0,4 kV типа МБТС или сличног, капацитета 1x630kVA или 2x630kVA или 1x1000kVA или 2x1000kVA или сличног, одговарајућег капацитета за потребе сваке локације на којој се граде објекти.

Избором локације нових ТС 10/0,4 kV морају бити обезбеђени услови за прилаз трафостаници теретним возилима са хидрауличном дизалицом, а због могућности интервенције на трансформатору. Тај пролаз (пасаж) мора да има минималне димензије: ширина 2,8m и висина 4,0m без икаквих препрека на путу. Такође оставити пролаз за провлачење 8 нисконапонских и два средњенапонска кабла без разбијања евентуално постављеног бетона, асфалта и сл.

Трасе подземних кабловских водова предвидети искључиво саобраћајницом или неким другим регулисаним простором. Тек по утврђивању локација будућих ТС 10/0,4 kV могуће је дати предлог траса подземних водова 10 kV између њих, као и веза са постојећим ТС 10/0,4 kV.

Генерално се условљава да се за полагање подземних електроенергетских водова предвиди један тротоар сваке улице, постојеће или нове.

За купце електричне енергије већих снага предвидети искључиво подземну мрежу - прикључке, а за купце електричне енергије из категорије „широка потрошња“ (појединачни

стамбени и пословни простор) предвидети прикључке са надземне мреже изведене самоносивим кабловским снопом одговарајућег пресека.

Задржати трасе постојеће мреже ниског напона, на оба или на једном тротоару улице.

За изградњу надземне мреже ниског напона предвидети један тротоар сваке улице, постојеће или нове, као и за полагање подземних енергетских водова.

Предлог за изградњу трафо станицу снаге 400kVA на парцели КП бр.98 К.О. Лучина за напајање Постројења за пречишћавање отпадних вода: Прикључење будуће ТС због важности објекта предвидети да буде двоструко (на принципу улаз - излаз). Будући подземни 10kV вод од постојећег стуба бр. 10 на 10kV изводу Општина из ТС 35/10kV „Сталаћ“ до будуће ТС "Петља Ђићевац", предвидети да се расече на месту назначеном као скици у прилогу (услови Електродистрибуције Србије, огранак Електродистрибуција Крушевач, број 2460800-Д.09.11-129680/2-2022) и оба краја по принципу "улаз-излаз" наставити кабловима истог типа и пресека као и постојећи XHE 49A 3x(1x150)mm<sup>2</sup> до нове ТС 10/0,4kV за напајање Постројења за пречишћавање отпадних вода.

- На Рефералној карти бр.2.- „Мрежа насеља и инфраструктурни системи“
  - промену локација планираних, за изградњу постројења за пречишћавање отпадних вода и траса колектора до реципијената;
  - брисање локација за изградњу мини хидроелектрана;
  - промена у легенди : У делу намена после речи: „Извориште водоснабдевања Моравиште“ додају се речи: „комуналне делатности“, тако да гласи: „Извориште водоснабдевања Моравиште и комуналне делатности“.

## **В) СМЕРНИЦЕ ЗА СПРОВОЂЕЊЕ ПЛАНА**

### **1. ОДНОС ПРЕМА ПОСТОЈЕЋОЈ ПЛАНСКОЈ ДОКУМЕНТАЦИЈИ**

Ступањем на снагу Измене и допуне просторног плана општине Ђићевац, ставља се ван снаге реферална карта бр.2 Мрежа насеља и инфраструктурни систем- у целости, а део текста Просторног плана општине Ђићевац мења се и допуњује како је то дефинисано у поглављу бр. 4 Планска решења, овог плана.

Ступањем на снагу овог плана, делови наведени у поглављу 4. Планска решења, стављају се ван снаге у Просторном плану општине Ђићевац („Службени лист општине Ђићевац“, бр.72011).

**Напомена:** Спецификација промена које су дефинисане Одлукама о изради измена и допуна Просторног плана општине Ђићевац:

- На основу Одлуке о изради измена и допуна Просторног плана општине Ђићевац, коју је донела Скупштина општине Ђићевац на седници одржаној 09.04.2021. године (бр.одлуке 350-21/21-03), ("Сл.лист општине Ђићевац", бр.9/21) дефинисана је нова локација за изградњу постројења за пречишћавање отпадних вода са пратећим елементима. Првобитна разматрања су анализирала локацију ППОВ Ђићевац непосредно код одбрамбеног насипа Велике Мораве испуштање ефлуента директно преко насипа у старо корито Мораве. Међутим, због имовинских односа, није се могла обезбедити одговарајућа локација, па је предложено, од стране општинских органа, да се за ове намене, користи њихова

## ИЗМЕНЕ И ДОПУНЕ ПРОСТОРНОГ ПЛАНА ОПШТИНЕ ЂИЋЕВАЦ

локација старог изворишта водоснабдевања. Ова локација је на пола пута од насеља Ђићевац и реке Велике Мораве и то на око 500m са леве стране Кочанског потока. У овој концепцији изливање ефлумента, ће бити у Кочански поток на око 800-1000m узводно од улива у Велику Мораву. Река Велика Морава је пријемник велике пријемне способности, док је Кочански поток реципијент са малом количином воде у летњим месецима (Q%мин око 3,0-5,0л/с). Кочански поток пролази кроз само насеље Ђићевац, и највећи део кућних канализација се сада излива у овај поток, који је у већем делу године, у четвртој категорији или ван категорије. Изградњом канализације, квалитет воде ће се знатно поправити, и довести у нормативе II класе водотока, којој категорији припада и Велика Морава. Крајњи реципијент пречишћених отпадних вода је река Велика Морава.

- На основу Одлуке о приступању изради измена и допуна Просторног плана општине Ђићевац у делу који се односи на изградњу мини хидроелектрана на територији општине Ђићевац, коју је донела Скупштина општине Ђићевац на седници одржаној 29.11.2021. године (бр.одлуке 350-88/21-03), а у складу са Одлуком о забрани изградње малих хидроелектрана на територији општине Ђићевац, донетој од стране Скупштине општине Ђићевац ("Службени лист општине Ђићевац", бр. 19/2021) забрањена је изградња малих хидроелектрана на територији општине Ђићевац.

## 2. СПРОВОЂЕЊЕ

Измене и допуне просторног плана општине Ђићевац су саставни део Просторног плана општине Ђићевац и представљају основ за издавање информације о локацији, локацијским условима, као и за израду пројекта препарцелације, парцелације и урбанистичког пројекта, на површинама предвиђеним за директно спровођење, у складу са Законом о планирању и изградњи („Службени гласник РС“ бр.72/09, 81/09– исправка, 64/10-УС, 24/11, 121/12, 42/13-УС, 50/13-УС, 98/13-УС, 132/14, 145/14, 83/18, 31/19, 37/19, 9/20 и 52/21).

### ○ САСТАВНИ ДЕЛОВИ ПЛАНА

#### ГРАФИЧКИ ДЕО ПЛАНА

број графичког прилога	Назив графичког прилога	размера
2	Реферална карта бр.2 Мрежа насеља и инфраструктурни системи	1: 25 000
Д1	Извод из Рефералне карте бр.2-Мрежа насеља и инфраструктурни системи	1: 25 000

## ОПШТА ДОКУМЕНТАЦИЈА

- Решење о регистрацији предузећа
- Решење о постављању одговорног просторног планера
- Радни тим на изради плана
- Копија лиценце одговорног просторног планера
- Изјава одговорног просторног планера

**ПЛАНСКА ДОКУМЕНТАЦИЈА**

1. Одлуке о приступању изради Плана
2. Извештај о извршеној стручној контроли
3. Услови
4. Стратешка процена утицаја плана на животну средину
5. Извештај о јавном увиду
6. Одлука о доношењу плана

Овај план ступа на снагу осмог (8) дана након објављивања у "Службеном листу општине Ђићевац".

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ЂИЋЕВАЦ  
Број:

Председник Скупштине општине,

## ГРАФИЧКИ ДЕО ПЛАНА

број графичког прилога	Назив графичког прилога	размера
2	Реферална карта бр.2 Мрежа насеља и инфраструктурни системи	1: 25 000
Д1	Извод из Рефералне карте бр.2-Мрежа насеља и инфраструктурни системи	1: 25 000

## ДОКУМЕНТАЦИОНИ ДЕО ПЛАНА

## ОПШТА ДОКУМЕНТАЦИЈА

- Решење о регистрацији предузећа
- Решење о постављању одговорног просторног планера
- Радни тим на изради плана
- Копија лиценце одговорног урбанисте
- Изјава одговорног просторног планера

## ИЗМЕНЕ И ДОПУНЕ ПРОСТОРНОГ ПЛАНА ОПШТИНЕ ЂИЋЕВАЦ

На основу члана 36. Закона о планирању и изградњи („Службени гласник РС“ бр.72/09, 81/09– исправка, 64/10-УС, 24/11,121/12, 42/13-УС, 50/13-УС, 98/13-УС, 132/14, 145/14, 83/18, 31/19, 37/19, 9/20 и 52/21) "ИНФОПЛАН" д.о.о. - Аранђеловац издаје:

## РЕШЕЊЕ

О одређивању Руководиоца радног тима – Одговорног просторног планера за израду:

## ИЗМЕНА И ДОПУНА ПРОСТОРНОГ ПЛАНА ОПШТИНЕ ЂИЋЕВАЦ

одређујем:

Драгану Стојиловић, дипл.инж.арх.  
број лиценце: 100 ПП00075 19

Директор,

Марина Агатуновић, дипл.екон.

**За потребе израде Измена и допуна Просторног плана општине Ђићевац одређују се радни тим са следећим учесницима и сарадницима:**

Марија Пауновић Милојевић	дипломирани инжењер архитектуре
Јадранка Каракић	дипломирани инжењер архитектуре
Стојиловић Драгана	дипломирани инжењер архитектуре
Наташа Миливојевић	дипломирани грађевински инжењер
Тијана Лукић	дипломирани просторни планер, маст инж. зашт.жив.сред.
Марија Орлић Польаковић	дипломирани просторни планер
Слађана Живковић	дипломирани просторни планер
Никола Мијатовић	дипломирани инжењер геодезије
Слађана Гајић	дипломирани инжењер геодезије
Саша Цветковић	инжењер грађевине
Наташа Цветковић	инжењер грађевине
Мира Продановић	грађевински техничар
Божић Слободан	дипломирани инжењер машинства
Дејан Петровић	дипломирани инжењер електротехнике
Горан Каракић	дипломирани инжењер архитектуре
Милан Перећ	дипломирани инжењер саобраћаја
Горан Вуковић	дипломирани инжењер саобраћаја
Марковић Слободан	дипломирани инжењер геодезије
Момчило Давидовић	дипломирани грађевински инжењер
Предраг Симоновић	дипломирани грађевински инжењер
Тамара Бартошек	дипломирани грађевински инжењер
Александар Гавrilовић	дипломирани грађевински инжењер
Милан Бановић	мастер инжењер грађевине
Марина Агатуновић	дипломирани економиста

Директор  
Марина Агатуновић, дипл.екон.

**ПЛАНСКА ДОКУМЕНТАЦИЈА**

- 1 Одлуке о приступању изради Плана
- 2 Извештај о извршеној стручној контроли
- 3 Услови
- 4 Стратешка процена утицаја плана на животну средину
- 5 Извештај о јавном увиду
- 6 Одлука о доношењу Плана

## **1.ОДЛУКЕ О ИЗРАДИ ПЛАНА**

## **2. СТРУЧНА КОНТРОЛА**

### 3.УСЛОВИ

P.б	ИНСТИТУЦИЈА	број и датум услова
1.	ЈВП „Србијаводе“	Број: 3185/1 Датум: 07.04.2022.
2.	„ЕПС Дистрибуција“ Огранак Крушевац,	Број: 2460800-Д.09.11.- 129680/2-2022 Датум:13.04.2022.
3.	Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде	Број: 325-05-00339/2022-07 Датум: 09.05.2022.
4.	Завод за заштиту природе Србије	Број:021-1023/2 Датум: 12.05.2022.
5.	ЈКП Развитак	Број:535 Датум: 13.05.2022.

## **4. СТРАТЕШКА ПРОЦЕНА УТИЦАЈА ПЛАНА НА ЖИВОТНУ СРЕДИНУ**

## **5.ИЗВЕШТАЈ О ЈАВНОМ УВИДУ**

## **6.ОДЛУКА О ДОНОШЕЊУ ПЛАНА**