



# СЛУЖБЕНИ ЛИСТ ГРАДА НИША

ГОДИНА XXXI - БРОЈ 132

НИШ, 29. децембар 2023.

Цена овог броја 1000 динара  
Годишња претплата 5000 динара

## ГРАД НИШ ГРАДСКО ВЕЋЕ

1.

На основу члана 46. Одлуке о буџету Града Ниша за 2023. годину („Службени лист Града Ниша“, број 131/2022, 62/2023, 87/2023 и 130/2023), Решење о усвајању Правилника о спровођењу мера смањења загађења ваздуха у Граду Нишу пореклом из индивидуалних ложишта, прикључењем на систем даљинског грејања у 2023. години („Службени лист Града Ниша“, број 118/2022, 135/2022, 96/2023), члана 2. и 72. Пословника о раду Градског већа Града Ниша („Службени лист Града Ниша“, број 1/13, 95/2016, 98/2016, 124/2016, 144/2016 и 117/20),

Градско веће Града Ниша на седници од 29.12.2023. године, доноси

### **РЕШЕЊЕ УСВАЈАЊУ ПРАВИЛНИКА О ИЗМЕНИ ПРАВИЛНИКА О СПРОВОЂЕЊУ МЕРА СМАЊЕЊА ЗАГАЂЕЊА ВАЗДУХА УГРАДУ НИШУ ПОРЕКЛОМ ИЗ ИНДИВИДУАЛНИХ ИЗВОРА, ПРИКЉУЧЕЊЕМ НА СИСТЕМ ДАЉИНСКОГ ГРЕЈАЊА У 2023. ГОДИНИ**

I Усваја се Правилник о измени Правилника о спровођењу мера смањења загађења ваздуха у Граду Нишу пореклом из индивидуалних извора, прикључењем на систем даљинског грејања у 2023. години.

II Решење објавити у „Службеном листу Града Ниша“.

III Решење супа на снагу наредног дана од дана објављивања.

### **Образложење**

Градско веће Града Ниша усвојило је Решење којим је усвојен Правилник о спровођењу мера смањења загађења ваздуха у Граду Нишу пореклом из индивидуалних извора, прикључењем на систем даљинског грејања у 2023. години објављено је у („Службеном листу Града Ниша“, број 118/2022, 135/2022, 96/2023).

Наведеним Правилником је између осталог утврђено да се Конкурс објављује на званичној интернет страници Града Ниша [www.ni.rs](http://www.ni.rs), званичној интернет страници Канцеларије за локални економски развој линк: [www.investnis.rs](http://www.investnis.rs) и огласној табли органа и служби Града Ниша и да траје 15 (петнаест) дана, од дана објављивања, а да је рок за реализацију инвестиција 31.12.2023. године.

Како је Конкурс објављен дана 27.10.2023. године, Комисија формирана 12.12.2023. године и како је у току грејна сезона, а у глави V, члан 14., Правилника, предвиђена могућност допуне пријаве на захтев Комисије, када се за то јави потреба, неопходно је извршити измену Правилника и продужити рок реализације инвестиција. Ради се о усаглашавању, потребама, обавезом допуне пријаве и документације на захтев Комисије.

Правилник о измени Правилника о спровођењу мера смањења загађења ваздуха у Граду Нишу пореклом из индивидуалних извора, прикључењем на систем даљинског грејања у 2023. години, саставни је део овог решења.

За усвајање Правилника о измени Правилника није потребно обезбедити финансијска средства.

Предлаже се ступање на снагу ове измене Правилника, наредног дана од дана објављивања у „Службеном листу Града Ниша“, са циљем продужења рока реализације

предвиђених мера, а ради решавања дугогодишњег проблема прекомерног загађења амбијенталног ваздуха, унапређења енергетске ефикасности, смањења потрошње енергије, повећања коришћења расположивих обновљивих извора енергије у објектима породичног становања на територији Града Ниша, односно смањења загађења и емисије CO<sub>2</sub>.

На основу свега напред изложеног, Градско веће Града Ниша одлучило је као у диспозитиву овог Решења.

Број: 1803-1/2023-03  
У Нишу, 29.12.2023. године

## ГРАДСКО ВЕЋЕ ГРАДА НИША

ПРЕДСЕДАВАЈУЋА  
ЗАМЕНИЦА ГРАДОНАЧЕЛНИЦЕ  
Душица Давидовић, с.р.

### П Р А В И Л Н И К О ИЗМЕНИ ПРАВИЛНИКА О СПРОВОЂЕЊУ МЕРА СМАЊЕЊА ЗАГАЂЕЊА ВАЗДУХА У ГРАДУ НИШУ ПОРЕКЛОМ ИЗ ИНДИВИДУАЛНИХ ИЗВОРА, ПРИКЉУЧЕЊЕМ НА СИСТЕМ ДАЉИНСКОГ ГРЕЈАЊА У 2023. ГОДИНИ

#### Члан 1.

„У Правилнику о спровођењу мера смањења загађења ваздуха у Граду Нишу пореклом из индивидуалних извора, прикључењем на систем даљинског грејања у 2023. години, („Службени лист Града Ниша“, бр. 118/2022, 135/2022 и 96/2023), глава V, члан 15. мења се и гласи:

#### „ Члан 15.

Корисник средстава дужан је да предвиђене инвестиције заврши најкасније до 30.06. 2024. године.

Исплата средстава извршиће се у року од 45 (четрдесетпет) дана од дана подношења захтева за повраћај средстава“.

#### Члан 9.

Овај Правилник ступа на снагу наредног дана од дана објављивања у „Службеном листу Града Ниша“.

## 2.

На основу члана 46. Одлуке о буџету Града Ниша за 2023. годину („Службени лист Града Ниша“, број 131/2022, 62/2023, 87/2023 и 130/2023), члана 10. Правилника о спровођењу мера смањења загађења ваздуха у Граду Нишу пореклом из индивидуалних извора, прикључењем на систем даљинског грејања у 2023. години („Службени лист Града Ниша“, број 118/2022, 135/2022 и 96/2023), члана 2. и члана 72. Пословника о раду Градског већа Града Ниша („Службени лист Града Ниша“, број 1/13, 95/16, 98/16, 124/16, 144/16 и 117/20),

Градско веће Града Ниша, на седници од 29.12.2023. године, доноси

## Р Е Ш Е Њ Е

### О ИЗМЕНИ РЕШЕЊА О РАСПИСИВАЊУ ЈАВНОГ КОНКУРСА ЗА СПРОВОЂЕЊЕ МЕРА СМАЊЕЊА ЗАГАЂЕЊА ВАЗДУХА У ГРАДУ НИШУ ПОРЕКЛОМ ИЗ ИНДИВИДУАЛНИХ ИЗВОРА, ПРИКЉУЧЕЊЕМ НА СИСТЕМ ДАЉИНСКОГ ГРЕЈАЊА У 2023. ГОДИНИ

I Врши се измена у Јавном конкурс у спровођење мера смањења загађења ваздуха у Граду Нишу пореклом из индивидуалних извора, прикључењем на систем даљинског грејања у 2023. години, који је расписан од стране Градског већа Града Ниша, Решењем („Службени лист Града Ниша“, број 98/2023).

Текст Измена Јавног позива из става I је саставни део овог решења.

II Обавештење о изменама Јавног конкурса се објављује на огласној табли органа и служби Града Ниша у улици Николе Пашића бр. 24, на званичној интернет страници Града Ниша ([www.ni.rs](http://www.ni.rs)) и на званичној интернет страници Канцеларије за локални економски развој ([www.investnis.rs](http://www.investnis.rs)).

III За реализацију овог решења задужује се Канцеларија за економски развој.

IV Ово Решење објавити у „Службеном листу Града Ниша“.

## Образложење

Правни основ за расписивање Јавног позива је Правилник о спровођењу мера смањења загађења ваздуха у Граду Нишу пореклом из индивидуалних извора, прикључењем на систем даљинског грејања у 2023. години објављено је у

(„Службеном листу Града Ниша“, број 118/2022, 135/2022, 96/2023).

Градско веће Града Ниша усвојило је Решење којим је расписан Јавни конкурс за спровођење мера смањења загађења ваздуха у Граду Нишу пореклом из индивидуалих извора, прикључењем на систем даљинског грејања у 2023. години („Службени лист Града Ниша“, број 98/2023).

Јавним конкурсом утврђује се рок за спровођење мера, односно за реализацију инвестиција.

Досадашњим текстом Јавног конкурса било је прописано да рок за реализацију инвестиција истиче 31.12.2023. године.

Овом изменом Јавног конкурса за спровођење мера смањења загађења ваздуха у Граду Нишу пореклом из индивидуалих извора, прикључењем на систем даљинског грејања у 2023. години, која је саставни део овог Решења, рок за реализацију инвестиција продужава се на 30.06.2024. године.

Садржина конкурса и остале процедуре конкурсања за ова средства остају исте као из Јавни позив који је објављен 27.10.2023. године.

На основу свега напред наведеног, Градско веће Града Ниша је донело решење као у диспозитиву овог Решења.

Број: 1803-2/2023-03

Датум: 29.12.2023. године

## ГРАДСКО ВЕЋЕ ГРАДА НИША

ПРЕДСЕДАВАЈУЋА  
ЗАМЕНИЦА ГРАДОНАЧЕЛНИЦЕ  
Душица Давидовић, с.р.

### ИЗМЕНА ЈАВНОГ КОНКУРСА ЗА СПРОВОЂЕЊЕ МЕРА СМАЊЕЊА ЗАГАЂЕЊА ВАЗДУХА У ГРАДУ НИШУ ПОРЕКЛОМ ИЗ ИНДИВИДУАЛНИХ ИЗВОРА, ПРИКЉУЧЕЊЕМ НА СИСТЕМ ДАЉИНСКОГ ГРЕЈАЊА У 2023. ГОДИНИ

У ЈАВНОМ КОНКУРСУ ЗА СПРОВОЂЕЊЕ МЕРА СМАЊЕЊА ЗАГАЂЕЊА ВАЗДУХА У ГРАДУ НИШУ ПОРЕКЛОМ ИЗ ИНДИВИДУАЛНИХ ИЗВОРА, ПРИКЉУЧЕЊЕМ НА СИСТЕМ ДАЉИНСКОГ ГРЕЈАЊА У 2023. ГОДИНИ, („Службени лист Града Ниша“, број 98/2023), мења се текст у глави **X ИСПЛАТА СРЕДСТАВА** и сада гласи:

„Град Ниш ће вршити пренос средстава искључиво ЈКП „Градској Топлани“ Ниш, најкасније

45 (четрдесетпет) дана након потписивања Уговора у пуном износу субвенције.

ЈКП „Градска Топлана“ Ниш, ће омогућити кориснику средстава прикључење на систем даљинског грејања плаћањем на рате на период од 5 (пет) година.

Корисник се обавезује да уплаћује рате „ЈКП „Градској Топлани“, по плану отплате, почевши од последње рате.

Трошкови радова, набавке материјала и опреме који настану пре објављивања конкурса нису прихватљиви и неће бити узету у разматрање.

Корисник средстава дужан је да предвиђене инвестиције заврши најкасније до 30.06.2024. године“.

## 3.

На основу члана 46. Одлуке о буџету Града Ниша за 2023. годину („Службени лист Града Ниша“, број 131/22, 62/23, 87/23 и 130/23), члана 18. Правилника о суфинансирању мера енергетске санације, породичних кућа и станова у оквиру пројекта „Чиста енергија и енергетска ефикасност за грађане у Србији“ („Службени лист Града Ниша“, број 79/2023) члана 2. и члана 72. Пословника о раду Градског већа Града Ниша („Службени лист Града Ниша“, број 1/13, 95/16, 98/16, 124/16, 144/16 и 117/20),

Градско веће Града Ниша, на седници од 29.12.2023. године, доноси

## РЕШЕЊЕ

### О ИЗМЕНИ РЕШЕЊА О РАСПИСИВАЊУ ЈАВНОГ ПОЗИВА ЗА СУФИНАНСИРАЊЕ МЕРА ЕНЕРГЕТСКЕ САНАЦИЈЕ ПОРОДИЧНИХ КУЋА И СТАНОВА НА ТЕРИТОРИЈИ ГРАДА НИША ЗА 2023. ГОДИНУ

I Врши се измена у Јавном позиву за суфинансирање мера енергетске санације породичних кућа и станова на територији Града Ниша за 2023. годину, који је расписан од стране Градског већа Града Ниша, Решењем („Службени лист Града Ниша“, број 118/2023).

Измена Јавног позива, из става I је саставни део овог решења.

II Измена Јавног позива се објављује на огласној табли органа и служби Града Ниша у улици Николе Пашића бр. 24, на званичној интернет страници Града Ниша ([www.ni.rs](http://www.ni.rs)) и на званичној интернет страници Канцеларије за локални економски развој ([www.investnis.rs](http://www.investnis.rs)).

III Решење објавити у „Службеном листу Града Ниша“.

### Образложење

Правни основ за расписивање Јавног позива је Решење о усвајању Правилника о суфинансирању мера енергетске санације, породичних кућа и станова у оквиру пројекта „Чиста енергија и енергетска ефикасност за грађане у Србији“ („Службени лист Града Ниша“, број 79/2023).

Чланом 18. Правилника, прописано је да Градско веће Града Ниша доноси решење о расписивању Јавног позива за суфинансирање мера енергетске санације породичних кућа и станова на територији Града Ниша за 2023. годину, а поступак по Јавном позиву за избор крајњих корисника спроводи Комисија за реализацију мера енергетске санације.

Јавни позив се обавезно објављује на огласној табли органа и служби Града Ниша, званичној интернет страници Града Ниша и званичној интернет страници Канцеларије за локални економски развој, а најава јавног позива и у свим локалним медијима.

Јавним конкурсом утврђује се рок за спровођење Јавног позива.

Досадашњим текстом Јавног позива прописано је да исти траје до утрошка средстава, а најдуже до 31.12.2023. године.

Овом изменом Јавног позива за суфинансирање мера енергетске санације породичних кућа и станова на територији Града Ниша за 2023. годину, која је саставни део овог Решења, рок за подношење пријава се продужава до утрошка средстава, а закључно са 31.01.2024. године, што је крајњи рок за подношење пријава.

Садржина Јавног позива и процедура конкурсисања за средства субвенције остају иста од дана објављивања 01.12.2023. године.

Пријаве се подnose у складу са објављеним Јавним позивом.

На основу свега напред наведеног, Градско веће Града Ниша је донело решење као у диспозитиву овог Решења.

Број: 1803-3/2023-03  
У Нишу, 29.12.2023. године

**ГРАДСКО ВЕЋЕ ГРАДА НИША**

**ПРЕСЕДАВАЈУЋА  
ЗАМЕНИЦА ГРАДОНАЧЕЛНИЦЕ  
Душица Давидовић, с.р.**

### ИЗМЕНА ЈАВНОГ ПОЗИВА ЗА СУФИНАНСИРАЊЕ МЕРА ЕНЕРГЕТСКЕ САНАЦИЈЕ ПОРОДИЧНИХ КУЋА И СТАНОВА НА ТЕРИТОРИЈИ ГРАДА НИША ЗА 2023. ГОДИНУ

У ЈАВНОМ ПОЗИВУ ЗА  
СУФИНАНСИРАЊЕ МЕРА ЕНЕРГЕТСКЕ  
САНАЦИЈЕ ПОРОДИЧНИХ КУЋА И СТАНОВА НА  
ТЕРИТОРИЈИ ГРАДА НИША ЗА 2023. ГОДИНУ,  
утврђеним Решењем Градског већа Града Ниша  
(„Службени лист Града Ниша“, број 118/2023),  
мења се текст у глави **VIII МЕСТО И РОК  
ДОСТАВЉАЊА ПРИЈАВА** и сада гласи:

„Јавни позив ће трајати до утрошка средстава, а најдуже до 31.01.2024. године, од дана објављивања на огласној табли органа и служби Града Ниша, званичној интернет страници Града Ниша [www.ni.rs](http://www.ni.rs) и званичној интернет страници Канцеларије за локални економски развој [www.investnis.rs](http://www.investnis.rs), што је крајњи рок за подношење Пријаве.

Подносиоци, пријаву за учешће на Јавном позиву попуњавају на српском језику, ћириличним писмом.

Одштампани, попуњени и потписани пријавни образац доставља се у 2 (два) примерка (један оригинал и једна копија) заједно са предвиђеном пратећом документацијом из главе VII Јавног позива, посредно (поштом) у затвореној коверти са назнаком:

**„ПРИЈАВА ЗА ЈАВНИ ПОЗИВ ЗА  
СУФИНАНСИРАЊЕ МЕРА ЕНЕРГЕТСКЕ  
САНАЦИЈЕ ПОРОДИЧНИХ КУЋА И СТАНОВА  
НА ТЕРИТОРИЈИ ГРАДА НИША ЗА 2023.  
ГОДИНУ  
- НЕ ОТВАРАТИ -“**

са пуном адресом пошиљача на полеђини коверте и на адресу:

**Град Ниш  
Градска управа за органе Града и грађанска  
стања  
ул. Николе Пашића бр. 24, Ниш  
за  
-Комисију за реализацију мера енергетске  
санације-**

или непосредно (лично) на шалтерима Јединственог управног места, ул. Николе Пашића бр. 24, Ниш.

Благовременом доставом сматра се препоручена пошиљка предата пошти најкасније до истека последњег дана утврђеног рока за предају конкурсне документације (печат поште), без обзира на датум приспећа.

Пријаве послате на било који други начин (нпр. факсом или електронском поштом) неће бити узете у разматрање. Неблаговремене пријаве неће бити узете у разматрање.

За све додатне информације и обавештења подносилац пријаве може се обратити на контакт телефон 018/504-658 или на e-mail: kler@gu.ni.rs“.

#### 4.

На основу члана 29. став 1. тачка 4), члана 31. став 1. и 4. Закона о смањењу ризика од катастрофа и управљању ванредним ситуацијама („Службени гласник РС“, број 87/18), члана 6. став 1. алинеја 6. Одлуке о организацији и функционисању цивилне заштите на територији Града Ниша („Службени лист Града Ниша“, број 129/21) и члана 72. Пословника о раду Градског већа Града Ниша („Службени лист Града Ниша“, број 1/13, 95/2016 и 98/2016, 124/2016 и 144/2016 и 117/20),

Градско веће Града Ниша, на седници од 29.12.2023. године, доноси

### РЕШЕЊЕ

#### **О ИЗМЕНИ И ДОПУНИ РЕШЕЊА О ОДРЕЂИВАЊУ СУБЈЕКТА ОД ПОСЕБНОГ ЗНАЧАЈА ЗА ЗАШТИТУ И СПАСАВАЊЕ НА ТЕРИТОРИЈИ ГРАДА НИША**

I У Решењу о одређивању субјеката од посебног значаја за заштиту и спасавање на територији Града Ниша („Службени лист Града Ниша“, број 21/2022, 62/2022 и 46/23), у члану 2. врши се измена, тако што се након редног броја 36. додају под редним бројем:

37. ЈП „Нишстан“ Ниш;

38. Спортски центар „Чаир“ Ниш

II У осталом делу решење остаје непромењено.

III Решење доставити Градском штабу за ванредне ситуације на територији Града Ниша и свим одређеним субјектима од посебног значаја за заштиту и спасавање на територији Града Ниша.

IV Ово решење ступа на снагу даном доношења.

V Решење објавити у „Службеном листу Града Ниша“.

Број: 1803-4/2023-03

У Нишу, 29.12.2023. године

**ГРАДСКО ВЕЋЕ ГРАДА НИША**

**ПРЕДСЕДАВАЈУЋА  
ЗАМЕНИЦА ГРАДОНАЧЕЛНИЦЕ  
Душица Давидовић, с.р.**

### **ОПШТИНА ДОЉЕВАЦ ПРИВРЕМЕНИ ОРГАН**

#### 5.

На основу тачке 3. и 5. Одлуке о распуштању Скупштине општине Доњевац и образовању Привременог органа општине Доњевац („Службени гласник РС“, број 94/23), Решења о именовању председника и чланова Привременог органа општине Доњевац („Службени гласник РС“, број 94/23), а у вези са чланом 41. Закона о запошљавању и осигурању за случај незапослености („Сл. гласник РС“, број 36/2009, 88/2010, 38/15, 113/17, 113/17-др. закон и 49/21) и чланом 40. став 1. тачка 6) Статута општине општине Доњевац („Сл. лист Града Ниша“, број 127/18, 91/19 и 22/21), а по прибављеном Мишљењу Савета за запошљавање општине Доњевац од 26.12.2023. године,

Привремени орган општине Доњевац, којим по овлашћењу председника Привременог органа број 02-200 од 2.11.2023. године, председава члан Привременог органа, мр екон. Милош Вукотић, на седници одржаној дана 27. децембра 2023. године. доноси

### ОДЛУКУ

#### **о усвајању Локалног акционог плана запошљавања општине Доњевац за период 2024. - 2026. година**

I Усваја се Локални Акциони план запошљавања општине Доњевац за период 2024. - 2026. година.

II Саставни део ове Одлуке чини Локални Акциони план запошљавања општине Доњевац за период 2024. -2026. година и Мишљење Савета за запошљавање општине Доњевац од 26.12.2023 године.

III Ова Одлука ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном листу Града Ниша“.

Број: 02-258

У Доњевацу, 27.12.2023. године

**ПРИВРЕМЕНИ ОРГАН ОПШТИНЕ ДОЉЕВАЦ**

**ПРЕДСЕДАВАЈУЋИ,  
мр екон. Милош Вукотић, с.р.**

На основу члана 3. Одлуке о оснивању Савета за запошљавање општине Доњевац („Сл. лист Града Ниша“, број 22/21), а у вези са чланом 41. Закона о запошљавању и осигурању за случај незапослености („Сл. гласник РС“, број 36/2009, 88/2010, 38/15, 113/17, 113/17-др. закон и 49/21), Савет за запошљавање општине Доњевац, на седници одржаној дана 26.12.2023. године, даје

## М И Ш Љ Е Њ Е

### I

Даје се позитивно мишљење на Локални Акциони план запошљавања општине Доњевац за период 2024. – 2026. година, јер је исти у складу са планираним средствима у буџету општине Доњевац и другим развојним документима општине Доњевац, и омогућава одрживо повећање запослености на територији општине Доњевац.

### II

Доставити :

- Одељењу за привреду и финансије
- Привременом органу општине Доњевац
- архиви

Број: 06-40  
Дана: 26.12.2023. год.

## ЛОКАЛНИ САВЕТ ЗА ЗАПОШЉАВАЊЕ ОПШТИНЕ ДОЊЕВАЦ

Председник  
Савета за запошљавање  
Општине Доњевац,  
Гордана Цветковић, с.р.

### Локални акциони план запошљавања општине Доњевац за период 2024 – 2026 .год

#### УВОД

Акционим планом запошљавања општине Доњевац за период 2024.-2026. год. (у даљем тексту: Акциони план) дефинишу се циљеви и приоритети политике запошљавања за период 2024-2026 и утврђују програми и мере које ће се реализовати, како би се достигли постављени циљеви и омогућило повећање запослености на територији општине Доњевац.

Правни основ за доношење Акционог плана представља Закон о запошљавању и осигурању за случај незапослености (Службени гласник Републике Србије“, број: 36/2009, 88/2010, 38/2015, 133/2017 и 49/2021) којим је утврђено да надлежни орган локалне самоуправе може по прибављеном мишљењу Локалног савета за запошљавање усвојити локални плански документ у области запошљавања у складу са прописима којима се уређује плански систем.

Акциони план садржи све елементе предвиђене Законом о запошљавању и осигурању за случај незапослености:

- макроекономски оквир за стварање и примену политике запошљавања,
- стање и токове на тржишту рада за наредне године,
- циљеве и приоритете политике запошљавања,
- програме и мере активне политике запошљавања за наредне године са одговорностима за њихово спровођење и потребним средствима,
- финансијски оквир за политику запошљавања и изворе финансирања,
- носиоце послова реализације Акционог плана,
- категорије теже запошљивих лица који имају приоритет у укључивању у мере активне политике запошљавања,
- индикаторе успешности реализације програма и мера и друге елементе.

Циљеви активне политике запошљавања за период 2024-2026 год, усмерени су на:

- 1) Повећање запослености
- 2) Улагање у људски капитал
- 3) Социјалну инклузију

Приоритети за период 2024-2026 год првенствено су усмерени на улагање у људски капитал, подстицање социјалне инклузије на тржишту рада и отварање нових радних места.

У том смислу, уважавајући смернице и препоруке европске политике запошљавања, акционим планом се утврђују приоритети активне политике запошљавања за период 2024-2026 год и то су:

- отварање нових радних места,
- спровођење стручног усавршавања и стицања додатних знања и вештина у циљу добијања квалификоване радне снаге,
- реализовање програма стручног оспособљавања младих који први пут заснивају радни однос,
- подстицање запошљавања теже запошљивих група незапослених лица и рањивих категорија,
- унапређење социјалног дијалога на територији општине Дољевац.

Приоритети политике запошљавања за период 2024-2026 год произашли су из реалних потреба и њихова реализација захтева укључивање свих институција и социјалних партнера. Из тог разлога поред Општинске управе општине Дољевац и Локалног савета за запошљавање, у припреми и изради Акционог плана учествовали су Национална служба за запошљавање – испостава Дољевац (у даљем тексту: Национална служба за запошљавање).

На акциони план претходно мишљење дао је Локални савет за запошљавање општине Дољевац (у даљем тексту: Савет за запошљавање), који је основан 2021. године.

## 1. ОСНОВНИ ПОДАЦИ О ДОЉЕВЦУ И КРАТАК ОПИС ЛОКАЛНЕ ЕКОНОМСКЕ СИТУАЦИЈЕ

Локалну економску ситуацију описаћемо кроз анализу кључних области привредног развоја Општине, а које су образложене у Плану развоја општине Дољевац за период од 2021. до 2029. године.

Општина Дољевац је општина Нишавског округа у Југоисточној Србији. Општина Дољевац заузима површину од 121 км<sup>2</sup>. Према резултатима пописа из 2022. године, у 16 насеља, у 5.261 домаћинстава живи 15.873 становника.



**Слика 1:** Положај општине Дољевац у Републици Србији

По површини долази у ред најмањих општина у Србији, што са бројем становника и густином насељености није случај. Са просечном густином од 152 становника/км<sup>2</sup>, сврстава се у ред густо насељених подручја и општина.

Општина Дољевац се граничи са територијом Града Ниша и општинама Гаџин Хан, Лесковац, Житорађа и Мерошина. Центар општине је насеље Дољевац. Поред насеља Дољевац у општини постоји 15 насељених места и то: Белотинац, Малошиште, Пуковац, Клисурса, Кнежица, Кочане, Мекиш, Орљане, Перутина, Русна, Ђурлина, Чапљинац, Чечина, Шаиновац и Шарлинац.

Географски територија општине Дољевац, обухвата део плодне јужноморавске долине између градова Ниша и Лесковца, односно јужни део Нишке и северни део Лесковачке котлине, које су у њеном средишњем делу повезане познатим Корвинградским теснацем.

На западу је Дољевачко подручје широко отворено према Топлици и Добричу, захватајући југоисточне плодне таласасте делове овог познатог поља, док на истоку просторни мањи део општинског атара чине питоме падине и планински делови Селичевице.

Дољевац са околином има веома повољан саобраћајно – географски положај. Централним делом општине од севера према југу пролазе главна железничка и друмска магистрала Београд – Ниш – Солун – Атина, а преко њих је директно укључена у мрежу међународног саобраћаја.

У Дољевцу се од главне железничке пруге одваја пруга која долином Топлице води према Косову и Метохији, а ту се од главне друмске магистрале, такође одваја пут у истом правцу, а даље према Црној Гори и Јадранском мору.

Кроз насеља општине од Ниша, према Лесковцу, пролазе још два, за локални и међуградски саобраћај врло важна пута. Један пут део је некада главне друмске саобраћајнице Београд – Ниш – Скопље, а други је део траке старог ауто пута од Дољевца, до Ниша. Од ових путева гранају се асфалтни путеви до свих насељених места општине и шире околине, тако да су сва насеља саобраћајно добро повезана са седиштем општине, околним градовима и суседним општинама.

Општина Дољевац спада у ред недовољно развијених општина у Србији. Због повољних природних услова, једна од значајних привредних грана у структури Дољевачке привреде је пољопривреда. Укупан број пољопривредних газдинстава је 3828, а укупан број носилаца породичног газдинстава који су обављали пољопривредну активност је 3737 од тога 562 носилаца женског пола и 3175 носилаца мушког пола.

Од 12126 хектара укупне површине, под пољопривредном површином се налази 9161 хектар, шумско земљиште 1614 хектара а под ливадама је 190 хектара. Обрадиве површине су са око 98 % у приватном власништву.

Овај крај је традиционално познат по гајењу поврћа, кромпира и бостана, а гаје се и краставац, паприка, спанаћ, а у воћарству доминантне су шљива и вишња. Повртарска производња заузима 10 % у структури пољопривредне производње и под поврћем се налази 303 хектара. Под житом се налази око 4000 хектара од чега је под кукурузом 1600 хектара, а под пшеницом 2400 хектара. 132 хектара Дољевачке општине налази се под воћњацима, од чега је 67 хектара под шљивом, а 34 под вишњом. У воћарској производњи у општини Дољевац се постижу приноси бољи него што су просечни приноси у Нишавском округу, чак су у производњи шљива изнад републичког просека. Североисточни и југоисточни део општине захвата микрорејон побрђа, који га чини благо нагнути и осунчаним, па се овде углавном налазе виногради. Под виноградима је 147 хектара.

Индустрија на територији општине Дољевац у фази је експанзије. Доласком гиганта у области производње аутомобилских компоненти, привредна слика општине Дољевац се у знатној мери мења.

Са друштвено економским променама насталим последњих година, настају значајније промене у привредним кретањима на овом подручју који се манифестују у појави и развоју приватног предузетништва.

Укупан број предузетничких радњи на територији општине Дољевац, према подацима Агенције за привредне регистре из 2022.године је 531, док је укупан број активних привредних друштва 93. Највеће интересовање у протеклом периоду испољено је за трговинску делатност али и за производно занатство и услужне делатности.

Од предузећа треба истаћи следећа: Компанија "LEONI Wiring Systems Southeast" ДОО Прокупље - фабрика у Малошишту, "Водоградња", "Makinternacional", "Aleksinternacional", "Црнци", "Еснаф" Малошиште, "Шило пром", "Југотекс", "ПП Дака", "ПП Млин Стевановић", "Дадап" Д.О.О. Ниш, "Green Garden" Д.О.О. Орљане, као и друга.

На основу напред изнетог може се закључити да су мала, средња и једно велико предузеће, главно упориште привредног развоја општине Дољевац и да се у будућности очекују још повољнији резултати, боље пословање и упошљавање већег броја радника у овом сектору.

Обзиром да је општина Дољевац донела Просторни план општине, дефинисала радно – пословну зону, створила је све предуслове за бржи развој привреде, за привлачење страног капитала и отварање нових предузећа. Резултат тога је долазак компанија, пре свега швајцарска фирма „Qualiroll Folien und Papiere GmbH“, која је већ купила и уредила земљиште површине око 3 хектара, у индустријској зони у Пуковцу. План је да се упосли око 100 радника. Такође, „MIFIMIEnergy“ из Ниша планира да изгради нови пословни објекат за израду система за грејање и хлађење, такође у Пуковцу и запосли 20 радника.

Општина Дољевац ће усмерити стратегију развоја малих и средњих предузећа и предузетника у два основна правца:

- стварање услова за бржи развој регистрованих привредних субјеката и предузетника;



- стварање повољног пословног амбијента за отварање нових малих и средњих предузећа и предузетника и индустријских погона у индустријској зони.

На општинском нивоу постоји позитиван тренд броја новооснованих предузетничких радњи. Тренду броја новооснованих привредних субјеката доприноси и политика Националне службе за запошљавање, која својим програмима доприноси стварању услова и даје подстицај новим предузетницима, како у погледу едукације тако и давањем подстицајних новчаних средстава. Све је већи приступ државним инвестиционим фондовима и коришћењу њихових кредитних линија.

## 2. СТАЊЕ И ТОКОВИ НА ТРЖИШТУ РАДА

### 2.1. СТАЊЕ НА ТРЖИШТУ РАДА

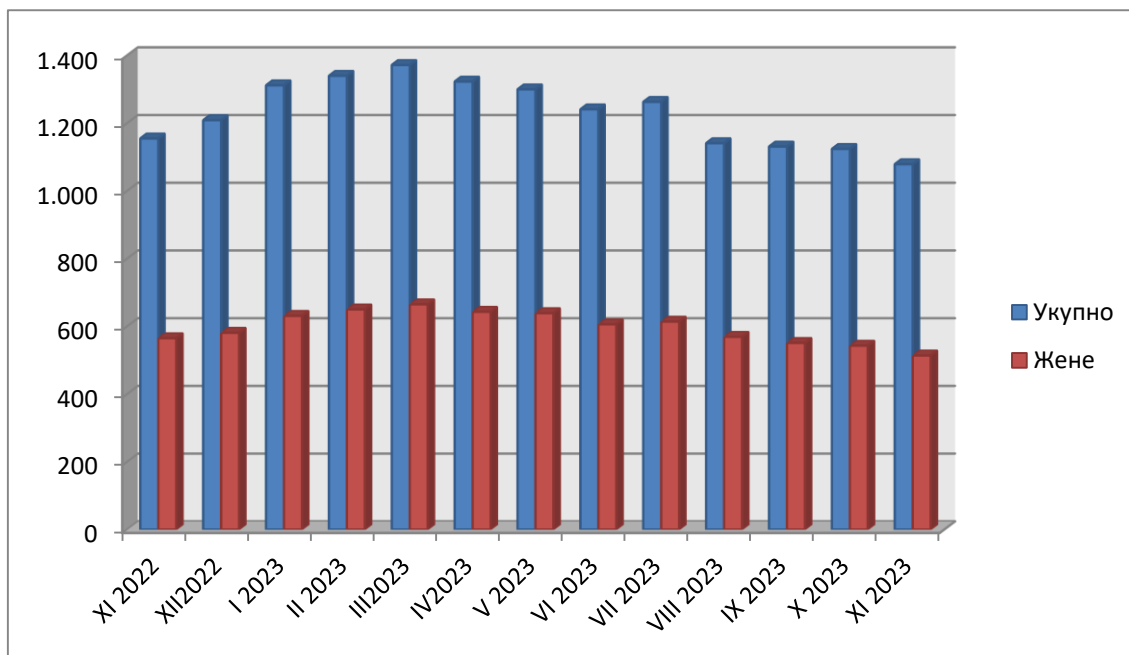
Табела 1. Просечан број запослених у 2023. години (последњи доступни статистички подаци)

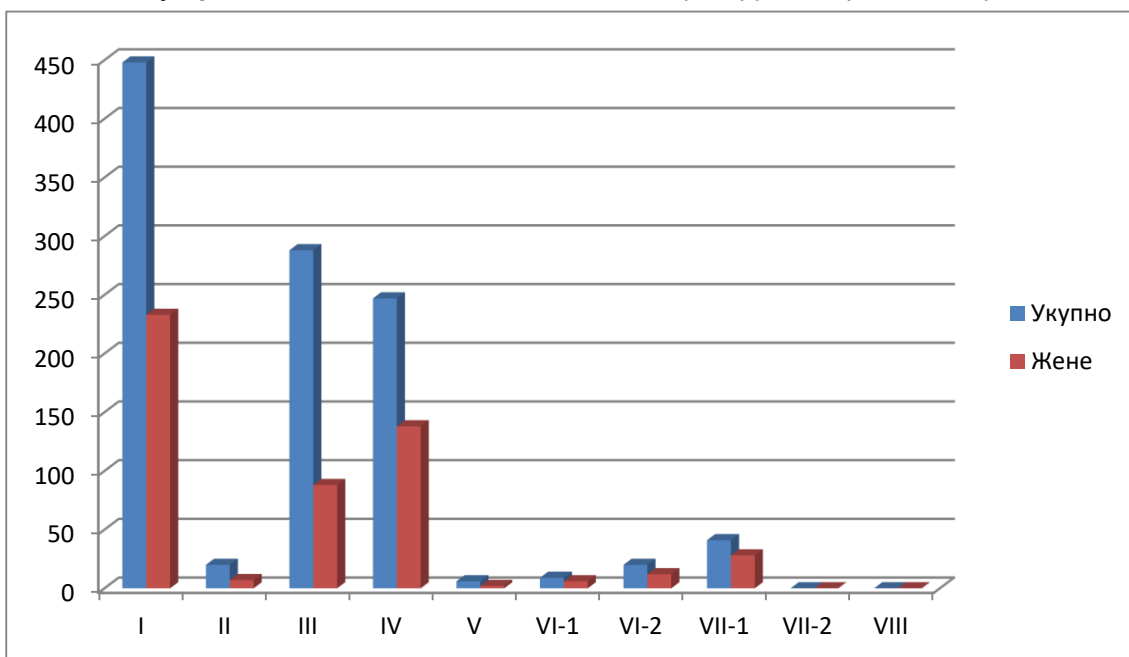
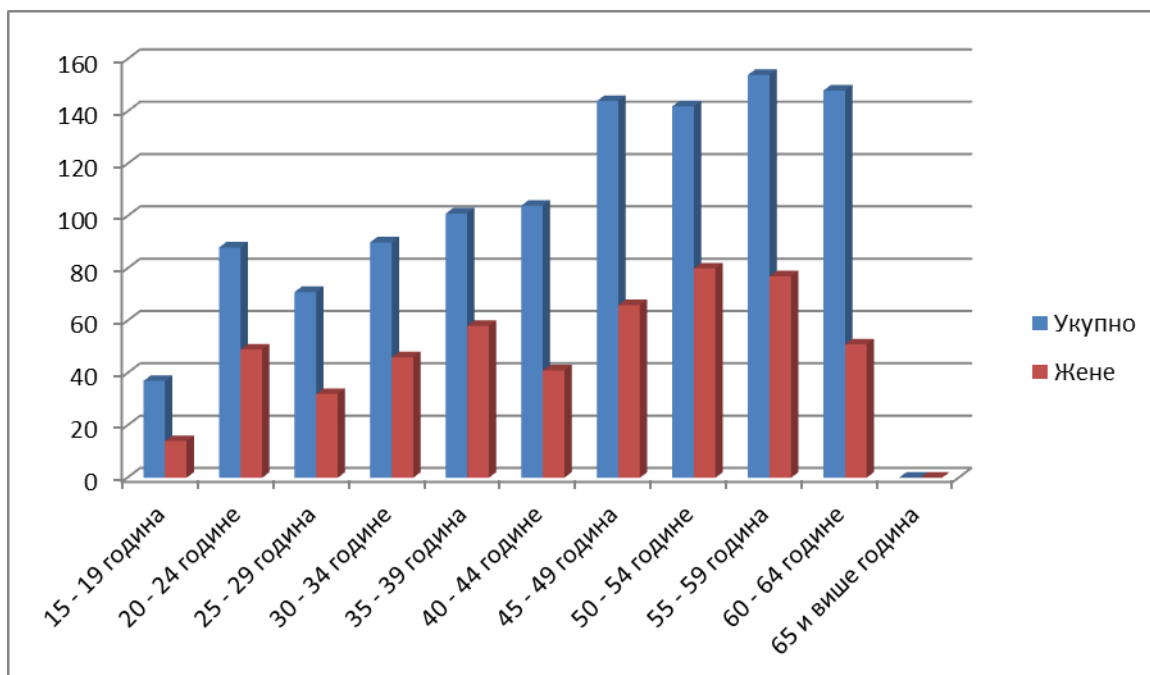
Територија	Незапослени стање 30.11.2023.	Незапослени стање 31.12.2022.
<b>НИШАВСКИ ОКРУГ</b>	<b>26467</b>	<b>28528</b>
Ражањ	482	469
Алексинач	4436	4785
Гаџин Хан	484	519
Сврљиг	950	1092
Мерошина	1347	1380
<b>Дољевац</b>	<b>1079</b>	<b>1209</b>
Ниш	17689	19074

Опште карактеристике тржишта рада 2023. године су неусаглашеност понуде и потражње радне снаге, средња стопа незапослености, велико учешће дугорочно незапослених лица, смањена стопа незапослености младих, неповољна старосна и квалификациона структура незапослених, ниска мобилност радне снаге, велики број незапослених који припадају теже запошљивим категоријама, као и велики број ангажованих лица у сивој економији код приватних послодаваца.

### 2.2. СТРУКТУРА НЕЗАПОСЛЕНИХ

Графикон 1. Број и полна структура незапослених, преглед по месецима



**Графикон 2. Незапослена лица по степену стручне спреме и полу****Графикон 3. Незапослена лица по старости и полу у месецу новембру 2023 године**

У последњих 12 месеци посао је добило 103 лица.

Структура активних незапослених лица, има следеће карактеристике:

- веће учешће неквалификованих лица у укупној незапослености;
- веће учешће лица која су била у радном односу;
- највеће учешће лица која чекају запослење до једне године;
- веће учешће мушкараца у укупној незапослености;
- половина незапослених је старости од 40 – 60 година;

- најугроженије групе незапослених лица и рањиве категорије су лица старија од 50 година, дугорочно незапослена лица, незапослени без квалификација и ниско квалификовани, вишкови запослених, повратници по споразуму о реадмисији.

### **2.3. ПОЛОЖАЈ РОМА НА ТРЖИШТУ РАДА**

На евиденцији Националне службе за запошљавање – испостава Дољевац на дан 21.12.2023. године је евидентиран 131 припадник ромске националности, од тога 49 жена. Они представљају посебно осетљиву групу на тржишту рада.

Највећем броју радно способних Рома недостаје адекватно образовање како би успешно учествовали на тржишту рада. Општина и Национална служба за запошљавање посебну пажњу посвећују друштвеној инклузији ове групе.

### **2.4. СЛОБОДНА РАДНА МЕСТА И ЗАПОШЉАВАЊЕ**

Послодавци на територији општине су исказали потребу за радницима који поседују потребне додатне вештине за:

- практичним знањима у производним занимањима што указује на недостатак практичних знања која се стичу у средњем образовању;
- основним нивоом познавања рачунара и познавање разних програмских језика;
- вишим нивоом знања страних језика;
- обукама за геронто-неговатељице;
- поседовањем сертификата за одређене делатности, стручним испитима за противпожарну заштиту и испитима из безбедности и заштите на раду.

### **2.5. КОРИСНИЦИ НОВЧАНЕ НАКНАДЕ НА ОСНОВУ НЕЗАПОСЛЕНОСТИ**

На основу евиденције Националне службе за запошљавање – испостава Дољевац, за период од 01.01.2023. – 30.11.2023. године укупан број корисника новчане накнаде је 210 лица, што указује да је проценат престанка радног односа смањен.

### **2.6. СИВА ЕКОНОМИЈА**

Рад у сивој економији у РС повезује се са ниским зарадама, сиромаштвом и угроженошћу. Од укупног броја запослених који су испод границе сиромаштва, преко 70% је радио у сивој економији. Код послодаваца који послују у сивој економији највише се запошљавају на радним местима помоћне и неквалификоване радне снаге. Рад на црно који је распрострањен међу младима опада са вишим старосним добом и стицањем радног искуства, а не често због обезбеђења голе егзистенције породице укључење у овакав посао не подразумева степен образовања.

## **3. МЕРЕ АКТИВНЕ ПОЛИТИКЕ ЗАПОШЉАВАЊА У 2022.ГОДИНИ**

У оквиру активних мера у циљу запошљавања, у 2022. години, реализована је мера – ЈАВНИ РАДОВИ, кроз пројекте а послодавац – извођач јавног рада, Јавно комунално предузеће Дољевац, је за спровођење Јавних радова радно ангажовало 29 незапослених, са евиденције Националне службе, а Дом здравља Дољевац је ангажовао 10 лица, такође са евиденције Националне службе.

На име реализације ове мере активне политике запошљавања општина Дољевац издвојила је средства у износу од 1.500.000,00 динара.

### **4. ПОЛИТИКА ЗАПОШЉАВАЊА ОПШТИНЕ ДОЉЕВАЦ ЗА ПЕРИОД 2024-2026.ГОД**

Локални акциони план запошљавања општине Дољевац је документ који се базира на поштовању смерница политике запошљавања ЕУ, посебно смерница за раст и стварање услова за запошљавање, као и на уважавању Акционог плана за период од 2024. до 2026. године за спровођење Стратегије запошљавања у Републици Србији за период од 2021. до 2026.године.

Оваквим приступом општина Дољевац тежи стварању услова за решавање последица насталих транзиционим процесом као и проблема насталих економском кризом. У складу са Националним планом запошљавања РС, Локални акциони план запошљавања базира се на привлачењу већег броја људи на рад, повећању понуде радне снаге и потражње, подстицању прилагодљивости радника и предузећа на

промене, повећању улагања у људски капитал путем обука, подршци и подстицајима на стварању услова за отварање нових радних места у приватном сектору као и samozапoшљавању.

Раст запoшљавања и одрживо повећање запoслeности, посебно у приватном сектору, у великој мери зависиће од успеха у другим економским активностима, како на нивоу општине Дољевац, тако и на нивоу Србије. Развој привреде, привлачење страних директних инвестиција, унапређење система образовања и система социјалне заштите, спровођење концепта децентрализације и ублажавање регионалних разлика у великој мери ће се одразити на спровођење локалног акционог плана запoшљавања општине Дољевац.

Мере активне политике запoшљавања за период 2024-2026 год, као приоритет третирају јавне радове, стручну праксу, стицање практичних знања за неквалификована лица, обуку на захтев послодавца, програм приправника за незапoслена лица са високим нивоом квалификације.

Категорије теже запoшљивих лица дефинисане су Акционим планом за период од 2021. до 2023. године за спровођење Стратегије запoшљавања у Републици Србији за период од 2021. до 2026. године („Службени гласник РС”, број 18/21).

Уколико се током реализације ЛАПЗ-а за 2024-2026 год односно током спровођења програма и мера дефинисаних ЛАПЗ-ом утврди да за поједине мере и програме не постоји интересовање послодаваца или незапoслених лица, могуће је извршити прерасподелу планираних средстава.

На основу стратешког опредељења и дефинисаних приоритета политике запoшљавања за период 2024-2026 год, утврђени су следећи циљеви, који се постижу спровођењем програма и мера активне политике запoшљавања, али и других програма и мера:

#### **4.1. Отварање нових радних места**

- 1. Подстицање запoшљавања и превенција незапoслености:**
  - Промовисање запoшљавања и смањење незапoслености,
  - Саветовање и посредовање у запoшљавању,
  - Организовање и спровођење додатног образовања и обука,
  - Промоција отварања нових радних места и запoшљавања подстицањем предузетништва и samozапoшљавања доделом субвенција,
  - Промоција и организовање јавних радова,
  - Стручна пракса код приватног послодавца, јавним установама и институцијама,
  - Стицање практичних знања код приватног послодавца, јавним институцијама и установама,
  - Субвенционисање за запoшљавање лица из категорије теже запoшљивих,
  - Обука на захтев послодавца са територије општине Дољевац
- 2. Подстицање запoшљавања младих:**
  - Повећање запoшљивости младих стицањем додатних знања и вештина,
  - Оспособљавање и усавршавање за самосталан рад,
  - Промовисање стручне праксе за ученике и студенте,
  - Подстицаји послодавцима за запoшљавање младих,
  - Пружање подршке младим предузетницима
- 3. Подршка смањивању неформалног рада:**
  - Јачање механизма контроле и борбе против сиве економије,
  - Промовисање и подстицање флексибилних облика рада,
  - Промовисање пристојног рада и подстицање предузетника и послодаваца на легалан рад.

#### **4.2. Унапређивање социјалне инклузије и једнаког приступа тржишту рада**

- 1. Уједначавање положаја жена и мушкараца на тржишту рада:**
  - Стварање системских предуслова за политику једнаких могућности,
  - Промоција флексибилних облика рада, којим се омогућава усклађивање рада и породичног живота и стварање предуслова за веће укључивање жена,
  - Подстицање женског предузетништва и samozапoшљавања,
  - Подстицање запoшљавања жена из категорије теже запoшљивих лица,
  - Подстицај запoшљавања жена и младих из сеоских средина
- 2. Стварање услова за социјалну инклузију и запoшљавање незапoслених лица из категорије теже запoшљивих за запoшљавање незапoслених лица из једне или више категорија теже запoшљивих:**
  - Подстицање запoшљавања Рома, избеглих и расељених лица,
  - Подстицање запoшљавања особа са инвалидитетом,
  - Подстицај запoшљавања жена и младих из сеоских средина,
  - Подстицање запoшљавања незапoслених у стању социјалне потребе и корисника материјалног обезбеђења, радно способних корисника новчане социјалне помоћи, млади до 30 година старости са статусом деце палих бораца, млади до 30 година који су имали/имају

- статус детета без родитељског старања, жртве трговине људима и жртве породичног насиља,
- Подстицање запошљавања младих до 30 година старости, старијих од 50 година, вишкова запослених.

#### **4.3. Развој људских ресурса**

Унапређивање система образовања и обука и усклађивање са потребама тржишта рада:

- Промовисање доживотног учења као основног услова за одрживи развој заснован на знању,
- Јачање капацитета институција и успостављања сарадње у циљу унапређења система и политика образовања и запошљавања,
- Развој система кратких обука – стандардизација програма обука, акредитација образовних установа и сертификација знања,
- Усклађивање образовања и обука одраслих са потребама тржишта рада

### **5. ПРИКАЗ УТВРЂЕНИХ ЦИЉЕВА И МЕРА**

#### **5.1. Отварање нових радних места, смањивање ефеката економске кризе на постојећа радна места и повећање формалне запослености**

##### **5.1.1. Подстицање запошљавања и превенција незапослености**

Подстицање запошљавања и превенцију незапослености, кроз мере активне политике запошљавања: саветовањем, организовањем обука (да би унапредило понуду радне снаге) и доделом субвенција (да би повећао тражњу за радном снагом) као и осталим видовима подстицаја, општина Дољевац спроводиће у партнерском односу са Националном службом за запошљавање.

У циљу индивидуалне подршке незапосленим лицима, поред информисања, активности ће бити усмерене на утврђивање индивидуалних планова запошљавања и то не само у правцу повећања броја већ и квалитета и садржаја планова.

Организовање и спровођење додатног образовања и обука одвијаће се по Програму додатног образовања и обука локалног акционог плана запошљавања. Додатно образовање и обуке до сада су углавном биле усмерене на образоване младе који траже прво запослење, како би унапредили свој положај на тржишту рада. У периоду 2021-2023 год додатно образовање и обуке биће усмерене на ниско квалификоване и дугорочно незапослене.

Додељивањем субвенција за samozapošljavanje али и послодавцима за запошљавање незапослених на новоотвореним местима и запошљавање лица из категорије теже запошљивих, општина Дољевац ће у периоду 2021-2023 год омогућити убрзани развој младих предузећа и предузетника у оквиру најперспективнијих грана привреде.

Јавни радови ће се спроводити у циљу радног ангажовања теже запошљивог незапосленог, незапосленог у стању социјалне потребе и корисника материјалног обезбеђења а биће организовани на нивоу локалне самоуправе уз суфинансирање из буџета општине Дољевац.

Програм стручне праксе код приватног послодавца и послодавца из јавног сектора подразумева стицање практичних знања и вештина за самосталан рад у занимању за које је стечено одговарајуће образовање – квалификација.

Обука на захтев послодавца са територије општине Дољевац подразумева обучавање и стицање практичних знања и вештина потребних за обављање послова на конкретном радном месту.

У стицање практичних знања код приватног послодавца и послодавца из јавног сектора могу бити укључена незапослена лица која немају квалификацију и искуства за обављање послова за које се организује стицање практичних знања и вештина.

Програм приправника за незапослена лица са високим нивоом квалификација је намењен стицању практичних знања и вештина за самосталан рад у занимању за које је стечено одговарајуће образовање, за лица са високим нивоом квалификација.

##### **5.1.2. Подстицање запошљавања младих**

Велики изазов представља запошљавање младих, чија је стопа незапослености једна од највећих у Европи. Анализа незапослености младих показује да је за успешно решавање овог проблема неопходно успостављање широког консензуса актера на тржишту рада о ефикасним мерама циљано оријентисаним на потребе младих и стварање могућности за њихово продуктивно запослење. Зато је неопходно успоставити јединствену политику запошљавања младих у смислу обезбеђивања синергијског деловања различитих субјеката за ову област и константно радити на стварању једнаких могућности на образовање, запошљавање и пристојан рад за младе. Тиме ће бити обезбеђен ефикасан прелазак са школовања на рад.

Посебан проблем представља прелазак младих из школе у свет рада и том проблему посветиће се посебна пажња, у смислу пружања конкретне подршке и праћења индикатора запошљавања младих. Посебно ће се предузимати одговарајуће мере за оне младе који рано напуштају школовање и чији је ниво квалификација низак, са циљем да додатним образовањем а нарочито тренинзима и обукама

превазиђу недостатак и подигну ниво својих компетенција. Организовањем обука из свере самосталног привређивања, саветовањем, креирањем мера активне политике запошљавања према индивидуалним знањима и укључивањем младих у оне мере активне политике које ће дати најбоље резултате на тржишту рада (индивидуалан приступ), подстицаће се запошљавање и samozapošljavanje младих. Унапређивањем социјалног дијалога промовисаће се и унапређивати флексибилни облици рада и право младих на пристојан рад, што ће уједно допринети и сузбијању сиве економије.

#### 5.1.3. Подршка смањивању неформалног рада

Промовисањем друштвено одговорног пословања и информисањем послодаваца, али и запослених, о предностима легалног и пријављеног рада даћемо подршку смањивању неформалног рада. Легалан рад један је од најбољих начина привлачења и задржавања квалитетне радне снаге. У тим активностима очекује се подршка социјалних партнера, посебно синдиката и удружења послодаваца. Према истраживању које су спровели синдикати у Србији, бирократске баријере које стоје на путу развоја предузећа (захтеви за издавање дозвола и пореске процедуре) и слабо спровођење законских одредби, кључне су детерминанте неформалне економије.

Послодавци у савременим условима пословања исказују потребу за много више флексибилних облика рада, док синдикати сматрају да постоји превише флексибилности а премало сигурности за запослене. Све присутнија постаје и потреба за усклађивањем радних и приватних, односно породичних обавеза, првенствено брига о деци. Увођење модерних облика организације рада омогућио би не само флексибилност већ и сигурност запослености.

### 5.2. Унапређивање социјалне инклузије и једнаког приступа тржишту рада

#### 5.2.1. Уједначавање положаја жена и мушкараца на тржишту рада

Да би се постигло пуно дејство мера намењених економском оснаживању жена, потребни су адекватни капацитети за њихово спровођење, друштвена свест о њиховом значају и право разумевање њихове суштине и очекиваних резултата. Ово се односи како на институције које треба да спроводе политику једнаких могућности, тако и на приватан сектор у економији, а и на разумевање шире јавности о доприносу жена бољем укупном развоју друштва.

Према подацима Светског економског форума постоји снажна корелација између равноправности полова и БДП по становнику. Неискоришћеност женске радне снаге је једна од препрека за бржи економски раст, односно постоји много простора да жене постану важан ресурс за развој економије и друштва у целини. Адекватно коришћење женских људских ресурса једно је од кључних развојних питања. Зато је неопходно унапређење родне равноправности, отклањање директне и индиректне дискриминације, подстицање жена на веће укључивање у тржишну економију и укључивање родне перспективе у све области друштвеног живота.

Равноправност жена и мушкараца јесте једно од основних начела у законодавном систему РС, али реални показатељи указују да једнака права не морају нужно да значе и једнак положај, те да су жене у Србији у неповољнијем положају у односу на мушкарце. Оснаживање улоге жена и унапређење родне равноправности не представља тражење посебних привилегија, већ доприноси успостављању равнотеже међу половима и изградњи хармоничних односа.

Првенствено се мора радити на стварању услова за отварање нових радних места и промоцији флексибилних облика рада погодних за жене у циљу усклађивања радних услова и породичног живота, као и стимулисању послодаваца у смислу стварања услова за запошљавање са непуним радним временом и услова за рад од куће. Потребно је припремити и посебне програме запошљавања намењене маргинализованим категоријама жена, а посебно вишеструко дискриминисаним.

#### 5.2.2. Стварање услова за социјалну инклузију и запошљавање особа са инвалидитетом, Рома, избеглих и расељених лица, повратника по споразуму о реадмисији, жртава трговине људима и породичног насиља, радно способних корисника новчане социјалне помоћи, младих до 30 година који су имали/имају статус детета без родитељског старања, младих до 30 година старости са статусом детета без родитељског старења

Питање социјалне интеграције особа са онвалитетом односи се на све сфере друштвеног живота. ЛАПЗ предвиђа програме и мере усмерене на стварање услова за укључивање и конкурентни наступ особа са инвалидитетом. Законом о професионалној рехабилитацији и запошљавању особа са инвалидитетом установљен је правни оквир као основа за ефикасније и квалитетније укључивање особа са инвалидитетом на отворено тржиште рада, уз примену квоте, процену радне способности, могућности запослења и утврђивање статуса, ширење мреже давалаца услуга мера и активности професионалне рехабилитације, јачање капацитета, компетенција и улога предузећа за професионалну рехабилитацију и запошљавање особа са инвалидитетом као посебног облика запошљавања.

Поред јачања капацитета носилаца и давалаца услуга професионалне рехабилитације и запошљавања особа са инвалидитетом и послодаваца који запошљавају особе са инвалидитетом, неопходна је и сензибилизација друштва о правима, могућностима и значају радно социјалне интеграције особа са инвалидитетом.

У циљу подстицања запошљавања Рома, избеглих и расељених лица и повратника по споразуму о реадмисији, ЛАПЗ предвиђа унапређење базе података, као основе за праћење ефеката мера активне политике запошљавања.

У циљу смањења сиромаштва и инклузије лица у стању социјалне потребе, као и корисника материјалног обезбеђења, младих до 30 година који су имали/имају статус детета без родитељског старања, младих до 30 година старости са статусом детета без родитељског старања, жртава трговине људима и породичног насиља подстицаће се сарадња са центрима за социјални рад како би се ова лица мотивисала да социјалну помоћ друштва замене за запошљавање. У том смислу радиће се на повећању броја лица укључених у мере активне политике запошљавања.

### 5.2.3. Развој људских ресурса

#### Унапређивање система образовања и обука и усклађивање са потребама тржишта рада

Савремена економија и стално увођење нових технологија намеће потребу за брзим реаговањем на промене и подстицање иновативности и радника и предузећа, како би обезбедили неопходну конкурентност. Појављивање нових послова и нових облика рада и радних уговора, чини да запосленима рад постаје сложенији, и намеће потребу за непрекидним усавршавањем и доживотним учењем, што ће се промовисати у периоду од 2024-2026.год.

Унапређење квалитета људских ресурса представља средњорочни циљ политике запошљавања, за чије достизање треба планирати активности које ће се реализовати на дужи рок. Унапређивање конкурентности радне снаге, као и питања и задаци које нам намеће овај стратешки циљ, тичу се свих релевантних актера политике запошљавања, а пре свега образовања и запошљавања. Савет за запошљавање општине Дољевац у сарадњи са Националном службом за запошљавање и релевантним Министарствима а на основу Анализе понуде и тражње радне снаге и праћења развоја појединих грана привреде на нашим просторима, радиће на планирању образовне политике у складу са потребама тржишта рада и унапређењу квалитета образовања путем обука и додатног образовања.

## 6. ПРОГРАМИ И МЕРЕ АКТИВНЕ ПОЛИТИКЕ ЗАПОШЉАВАЊА

Мере активне политике запошљавања општине Дољевац су:

### 1. Јавни радови

Овај вид подстицаја спроводиће се у циљу запошљавања теже запошљивог незапосленог и незапосленог у стању социјалне потребе и ради остваривања одређеног друштвеног интереса. У периоду 2024-2026.год организоваће се јавни радови у области социјалне заштите и хуманитарног рада, одржавања и обнављања јавне инфраструктуре и одржавања и заштите животне средине и природе.

Право учествовања у поступку организовања јавних радова имају органи јединица локалне самоуправе, јавне установе и јавна предузећа, привредна друштва, предузетници, задруге и удружења.

### 2. Програм стручне праксе

Стручна пракса код приватног послодавца и послодаваца из јавног сектора подразумева стицање практичних знања и вештина за самосталан рад у занимању за које је стечено одговарајуће образовање – квалификација.

### 3. Програм стицања практичних знања за неквалификована лица, вишкове запослених и дугорочно незапослена лица

Овај програм подразумева стицање практичних знања и вештина кроз обављање конкретних послова по интерном програму послодаваца који припада приватном сектору, у трајању од три или шест месеци. Реализује се кроз заснивање радног односа на одређено или неодређено време.

### 4. Обука на захтев послодавца са територије општине Дољевац

Обука на захтев послодавца са територије општине Дољевац подразумева обучавање и стицање практичних знања и вештина потребних за обављање послова на конкретном радном месту. Програм подразумева и заснивање радног односа са лицима која су са успехом завршила обуку. Право учешћа у реализацији овог програма обуке остварује послодавац који припада приватном сектору са територије општине Дољевац.

### 5. Програм приправника за незапослена лица са високим нивоом квалификација

Програм приправника за незапослена лица са високим нивоом квалификација подразумева стицање практичних знања и вештина за самосталан рад у занимању за које је стечено одговарајуће високо образовање.

## 7. СРЕДСТВА

Финансирање активне политике запошљавања обавља се из средстава буџета општине Дољевац, средстава надлежног министарства за послове запошљавања, поклона, донација, кредита и других извора. Потребна средства за реализацију програма и мера активне политике запошљавања у

спровођењу локалног плана запошљавања општине Дољевац за сваку годину почев од 2024.год, 2025.год и за 2026.год биће обезбеђена у буџету општине Дољевац у износу од 1.500.000,00 динара за 2024.годину, 1.500.000,00 динара за 2025.годину и 1.500.000,00 динара за 2026.годину.

Предлог програма или мера који се могу реализовати у 2024.години

	Програм	Допринос из буџета	Партнери	Донатори
1.	Стручна пракса – стицање знања и вештина за самосталан рад у струци	10-100%	НСЗ	Републички фондови, страни донатори
2.	Стицање практичних знања	10-100%	НСЗ	НСЗ, Републички фондови, страни донатори
3.	Програм јавних радова	10-100%	НСЗ, Савет за запошљавање	НСЗ, Министарство привреде
4.	Програм обуке на захтев послодавца са територије општине Дољевац	10-100%	НСЗ, Савет за запошљавање	НСЗ, Министарство привреде
5.	Програм приправника за незапослена лица са високим нивоом квалификација	10-100%	НСЗ	НСЗ, Републички фондови, страни донатори

#### 8. ТАБЕЛА ЦИЉЕВА И МЕРА ЗА РЕАЛИЗАЦИЈУ ЛАПЗ-а

##### **А. Отварања нових радних места, смањивање ефеката економске кризе на постојећа радна места и повећање формалне запослености**

1. Подстицање запошљавања и превенција незапослености				
Мера	Очекивани резултати	Индикатор	Носиоци активности	Извор финансирања
Промоција отварања нових радних места и запошљавања подстицањем предузетништва и самозапошљавања субвенционисањем	Промоција предузетништва и самозапошљавања уз помоћ субвенције. Повећано запошљавање додељивањем субвенција послодавцима.	Број предузетника који су започели посао уз помоћ субвенција, који још увек раде у години х+5 у односу на број предузетника који су започели посао у години х. Број послодаваца корисника субвенције. Број и структура лица запослених уз субвенцију послодавцу. Број и структура теже запошљивих лица запослених уз субвенцију послодавцу. Број запослених који су у радном односу 6 месеци након истека субвенције.	Општина Дољевац, Канцеларија за локални економски развој	Буџет РС, Буџет општине Дољевац, НСЗ, Фонд за запошљавање младих, Донаторска средства
Промоција и организовање јавних радова	Организовање јавних радова од интереса за општину Дољевац финансираних из републичког буџета и спровођење јавних радова које финансира општина Дољевац	Број организованих јавних радова средствима из буџета РС. Број организованих јавних радова средствима из буџета. Број и структура запослених на јавним радовима. Број учесника који су запослени 6 месеци након завршетка јавног рада.	Општина Дољевац, НСЗ	Буџет РС, буџет општине Дољевац, НСЗ



Стручна пракса и/или стицање практичних знања код приватног послодавца или послодавца из јавног сектора	Оспособљена лица са стеченим практичним знањима и вештинама за самосталан рад	Број лица која су обухваћена предвиђеном мером	Општина Доњевац, НСЗ	Буџет РС, буџет општине Доњевац
Програм стицања практичних знања за неквалификована лица	Оспособљена лица са стеченим практичним знањима и вештинама за самосталан рад	Број лица која су обухваћена предвиђеном мером	Општина Доњевац, НСЗ	Буџет РС, буџет општине Доњевац, НСЗ
Обука на захтев послодавца са територије општине Доњевац	Обучена лица са стеченим практичним знањима и вештинама потребним за обављање послова на конкретном радном месту	Број лица која су обухваћена предвиђеном мером	Општина Доњевац, НСЗ	Буџет РС, буџет општине Доњевац, НСЗ
Промоција запошљавања незапослених лица из категорије теже запошљивих	Повећано запошљавање додељивањем субвенција послодавцима	Број лица која су обухваћена предвиђеном мером	Општина Доњевац, НСЗ	Буџет РС, буџет општине Доњевац
<b>2. Подстицање запошљавања младих</b>				
<b>Мера</b>	<b>Очекивани резултати</b>	<b>Индикатор</b>	<b>Носиоци активности</b>	<b>Извор финансирања</b>
Повећање запошљивости младих стицањем додатних знања и вештина	Реализоване обуке за стицање додатних знања и вештина којима су унапређене компетенције и повећана запошљивост младих, као и повећано запошљавање послодавца обука.	Број младих укључен у обуке за стицање додатних знања и вештина. Број незапослених младих који су напустили школу и укључени су у додатно образовање и обуке. Број младих који се запослио 6 месеци након обуке. Број учесника стручних школа који учествују у учењу заснованом на раду (имају радну праксу)	Одељење за привреду и финансије, Канцеларија за локални економски развој	Буџет општине Доњевац, донаторска средства
Подстицаји послодавцима за запошљавање младих	Повећано запошљавање младих захваљујући подстицању послодавца, првенствено субвенција за отварање нових радних места, као и субвенцијама доприноса за обавезно социјално осигурање	Број и структура младих запослених уз субвенцију послодавцу у односу на укупан број незапослених младих. Број послодавца корисника субвенција доприноса за обавезно социјално осигурање.	Одељење за привреду и финансије, Канцеларија за локални економски развој	Буџет општине Доњевац, донаторска средства
Подстицаји за запошљавање младих до 30 год, посебно младих до 30 год са статусом деце палих бораца и младих до 30 год који су имали/имају статус детета без родитељског старања	Повећано запошљавање ове категорије младих	Број и структура младих незапослених уз субвенцију у односу на укупан број незапослених младих	Одељење за привреду и финансије, канцеларија за локални економски развој	Буџет општине Доњевац, донаторска средства
Пружање подршке младим предузетницима	Повећан број младих предузетника којима је пружена подршка	Број годишње реализованих програма којима се унапређује предузетништво и	Општина Доњевац, Канцеларија за локални економски развој.	Буџет општине Доњевац, донаторска средства

		самозапошљавање код младих. Број младих који учествују у програмима развоја предузетништва. Број предузећа основан од стране младих који су учествовали у конкурсима и другим врстама предузетничког надметања. Стопа радног века предузећа која су корисници услуга помоћи и менторства.		
Социјална и радна активација младих	„Самоуслуга за младе“ – обликовање алтернативних средстава и услова за запошљавање угрожених генерација	Број младих који нису на евиденцији НСЗ, нису у систему школовања и не похађају обуке за стицање додатних знања и вештина	Одељење за привреду и финансије	Буџет општине Дољевац, донаторска средства
<b>3. Подршка смањивању неформалног рада</b>				
Мера	Очекивани резултати	Индикатор	Носиоци активности	Извор финансирања
Јачање механизма контроле и борбе против сиве економије	Пад учешћа сиве економије у укупној запослености као резултат ојачаних капацитета институција и реформи система контроле и инспекције рада	Обим непријављеног рада у националној привреди	Инспекторат за рад РС, Министарство економије и регионалног развоја, Министарство рада и социјалне политике, Службе инспекцијских послова, Удружење послодаваца	Буџет РС, буџет општине Дољевац, донаторска средства
Промовисање и подстицање флексибилних облика рада	Унапређена законска регулатива у области флексибилних облика рада. Информисани послодавци о потитивним прописима у области рада и запошљавања, флексибилним облицима рада, субвенцијама и олакшицама приликом запошљавања и мерама активне политике запошљавања	Број запослених на нестандартним облицима рада (са непуним радним временом и/или на одређено време) као проценат укупног броја запослених. Укупан број запослених са непуним радним временом и/или на одређено време плус укупан број самозапослених изражен као проценат укупног броја запослених.	Министарство привреде, Министарство рада и социјалне политике, НСЗ, Одељење за привреду и финансије, Инспекцијске службе, Удружења послодаваца, Синдикати	Буџет РС, буџет општине Дољевац, донаторска средства
Промовисање и подстицање предузетника и послодаваца на легалан рад	Информисана јавност о значају легалног рада. Промена свести послодаваца о друштвеном значају и предностима легалног рада и повећан број формалних запошљавања за плату.	Број информативних семинара, конференција, округлих столова. Број и структура формално запослених. Обим непријављеног рада	Министарство привреде, Министарство рада и социјалне политике, НСЗ, Одељење за привреду и финансије, Синдикати	Буџет РС, буџет општине Дољевац, донаторска средства

**Б. Унапређивање социјалне инклузије и једнаког приступа тржишту рада**

<b>1. Уједначавање положаја жена и мушкараца на тржишту рада</b>				
Мера	Очекивани резултати	Индикатор	Носиоци активности	Извор финансирања
Подстицање	Повећан број жена	Број обука за	Министарство	Буџет РС, буџет

женског предузетништва и самозапошљавања	самозапослених уз субвенцију за самозапошљавање. Повећан број жена предузетница. Оснивање сервиса за социјалне услуге и запошљавање жена у тим сервисима.	предузетништво намењен женама. Број жена обучених за предузетништво. Број жена самозапослених уз субвенцију НСЗ. Учешће жена предузетница у укупном броју предузетника.	привреде, Министарство рада и социјалне политике, НСЗ, НВО, Канцеларија за локални економски развој	општине Дољевац, донаторска средства
Подстицање запошљавања жена из категорије теже запошљивих лица	Креирани и спроведени посебни програми за запошљавање теже запошљивих жена.	Процент учешћа жена у активним мерама у односу на удео жена у незапослености. Број и структура жена из категорије теже запошљивих укључених у програме и активне мере запошљавања. Број посебних програма. Број и структура жена запослених након 6 месеци од учешћа у програмима и мерама.	Министарство привреде, Министарство рада и социјалне политике, НСЗ, НВО, Канцеларија за локални економски развој	Буџет РС, буџет општине Дољевац, донаторска средства
Подстицај запошљавања жена и младих из сеоских средина	Креирани и спроведени посебни програми за запошљавање жена и младих из сеоских средина	Број спроведених предавања Број учесника програма Број запослених жена и младих из сеоских средина	Министарство привреде, Министарство рада и социјалне политике, НСЗ, Канцеларија за локални економски развој	Буџет РС, буџет општине Дољевац, донаторска средства
2. Стварање услова за социјалну инклузију и запошљавање особа са инвалидитетом, Рома, жртава трговине људима и жртава породичног насиља				
Мера	Очекивани резултати	Индикатор	Носиоци активности	Извор финансирања
Подстицање запошљавања особа са инвалидитетом и развој мреже иновативних социјалних предузећа	Информисана јавност, посебно послодавци о могућностима и значају запошљавања особа са инвалидитетом и повећано укључивање ОСИ (особа са инвалидитетом) у активне мере запошљавања. Јачање капацитета НСЗ, центра за професионалну рехабилитацију и запошљавање ОСИ и предузећа за професионалну рехабилитацију и запошљавање ОСИ. Повећано запошљавање ОСИ.	Број организованих информативних семинара и округлих столова. Број основаних социјалних предузећа. Број запослених у НСЗ обухваћени едукативним програмима. Број запослених у предузећима за професионалну рехабилитацију и запошљавање ОСИ који су обухваћени едукативним програмима. Удео особа са инвалидитетом у укупном броју учесника у мерама у односу на удео ове категорије у укупном броју незапослених на евиденцији НСЗ. Број и структура запослених ОСИ 6 месеци након примене мера	Министарство привреде, Министарство рада и социјалне политике, НСЗ, Одељење за привреду и финансије, Синдикати	Буџет РС, буџет општине Дољевац, Републички фондови, Донаторска средства
Подстицање запошљавања Рома	Унапређена база података о Ромима. Мотивисани незапослени Роми и укључени у мере активне политике запошљавања, посебно у функционално основно образовање и обуке.	Број одржаних мотивационих тренинга. Број и структура Рома који су похађали мотивационе тренинге. Број и структура Рома који су укључени у различите образовне програме у	Министарство привреде, НСЗ, НВО, Одељење за привреду и финансије	Буџет РС, буџет општине Дољевац, Републички фондови, Донаторска средства

	Пружена помоћ подносиоцима пројеката јавних радова у изради предлога.	односу на удео ове категорије у укупном броју незапослених. Број и структура Рома који су укључени у јавне радове у односу на удео ове категорије у укупном броју незапослених. Број и структура Рома запослених уз субвенцију послодавцима.		
Подстицање запошљавања избеглих и расељених лица	Унапређена база података о незапосленим избеглим и расељеним лицима. Повећано укључивање у мере активне политике запошљавања као допринос социјалној инклузији ове категорије незапослених лица. Спроведене потребне преквалификације и доквалификације.	Број послодаваца који је добио субвенције за запошљавање избеглих и расељених лица. Број и структура избеглих и расељених лица запослених уз помоћ субвенција. Број и структура избеглих и расељених лица запослених на јавним радовима.	Министарство привреде, НСЗ, Комесаријат за избеглице, Одељење за привреду и финансије	Буџет РС, буџет општине Дољевац, Донаторска средства
Подстицање запошљавања незапослених у стању социјалне потребе корисника материјалног обезбеђења	Повећано запошљавање лица у стању социјалне потребе и корисника материјалног обезбеђења	Број и структура лица у стању социјалне потребе и корисника материјалног обезбеђења која су се запослила кретањем мера	Министарство привреде, НСЗ, Центар за социјални рад, Одељење за привреду и финансије	Буџет РС, буџет општине Дољевац
Подстицање запошљавања жртава трговине људима и породичног насиља	Повећано укључивање у мере активне политике запошљавања ове категорије незапослених лица	Број и структура лица запослених уз помоћ субвенција	Министарство привреде, НСЗ, Центар за социјални рад, Одељење за привреду и финансије	Буџет РС, буџет општине Дољевац

### **В. Развој људских ресурса**

<b>1. Унапређивање система образовања и обука и усклађивање са потребама тржишта рада</b>				
Мера	Очекивани резултати	Индикатор	Носиоци активности	Извор финансирања
Промовисање доживотног учења као основног услова за одрживи развој заснован на знању	Организована предавања и саветовања	Процент становништва старости 25-64 године које је укључено у образовање или обуку (у току четири седмице које претходе анкети). Процент становништва старости 20-24 године које је завршило најмање средњу школу (виши ниво).	Министарство просвете, науке и технолошког развоја, Министарство привреде, Одељење за привреду и финансије, НВО	Буџет РС, буџет општине Дољевац
Јачање капацитета институција и успостављања сарадње у циљу унапређења система и политика образовања и запошљавања	Формирана стручна тела за стандардизацију, акредитацију и сертификацију. Формиран и започео са радом Савет за стручно образовање и образовање одраслих. Дефинисана Методологија за унапређење квалитета образовања у циљу запошљавања.	Број дефинисаних програма у складу са стандардима квалитета. Број лица обухваћен новим програмима.	Министарство просвете, науке и технолошког развоја, Министарство привреде, Завод за унапређење образовања и васпитања, СКГО	Буџет РС, донаторска средства
Развој система кратких обука – стандардизација	Покренут процес стандардизације програма кратких обука.	Успостављен правни оквир за националне квалификације укључујући	Министарство просвете, науке и технолошког развоја,	Буџет РС, буџет општине Дољевац,

програма обука	Покренут процес сертификације знања и вештина стечених кроз неформално и формално образовање.	систем признавања и сертификације формалног и неформалног учења и знања. Број и структура лица са сертификованим знањима и вештинама.	Министарство привреде, НСЗ, Канцеларија за локални економски развој	Донаторска средства
Усклађивање образовања и обука одраслих са потребама тржишта рада	Спроведено истраживање о образовним потребама тржишта рада. Покренут процес дефинисања програма у складу са потребама тржишта рада.	Број дефинисаних програма у складу са резултатима истраживања. Број реализованих програма. Број и структура укључених лица.	Министарство просвете, науке и технолошког развоја, Министарство привреде, НСЗ, Канцеларија за локални економски развој	Буџет РС, буџет општине Дољевац, Донаторска средства

### 9. ГОДИШЊИ ПРОГРАМ ДОДАТНОГ ОБРАЗОВАЊА И ОБУКЕ

Годишњим програмом додатног образовања и обуке утврђују се програми и мере у спровођењу додатног образовања и обуке, као мере активне политике запошљавања.

Реализација Годишњег програма додатног образовања и обука подразумева спровођење појединачних програма који ће допринети развоју квалификација незапослених лица, кроз подизање нивоа компетентности стицањем нових или иновирањем постојећих знања и вештина, што ће довести до повећања професионалне и територијалне покретљивости радне снаге у складу са исказаним потребама локалног тржишта рада и захтевима послодаваца и конкретних радних места.

Годишњи програм додатног образовања и обуке ослања се на претходно урађену анализу, утврђене потребе тржишта рада у погледу потребних знања и вештина, потребе послодаваца, утврђених приоритетних група као и перспективе привредне делатности општине Дољевац. Основ за укључивање незапосленог лица у програм додатног образовања и обука, у циљу подизања нивоа запошљивости и запошљавања, представља индивидуални план запошљавања.

Програме додатног образовања и обука могуће је комбиновати са услугама и другим програмима активне политике запошљавања којима се повећава запошљивост и запошљавање незапослених лица и поспешује привредни развој Дољевца.

#### Програми обука и додатног образовања

Бр.	Програм	Опис програма	Циљне групе	Трошкови/средства
1.	Организовање едукативних програма ради подстицања предузетништва	Стицање додатних знања и вештина о начину заснивања и успешног вођења предузећа, стицање основних знања о стандардизацији пољопривредне производње	Незапослени, млади и жене без занимања из руралних средина	Трошкови предавача Трошкови књига и материјала за спровођење обука Трошкови превоза за време обуке Организациони трошкови
2.	Обука приватних предузетника или запослених на захтев предузетника	Стицање додатних знања и вештина потребних за обављање послова у оквиру истог или новог занимања у циљу побољшања пословања и отклањања ризика од смањења броја радних места код послодавца. Обавеза задржавања или повећање броја запослених	Приватни предузетници који приложе бизнис план и концепт о оправданости обука	Трошкови едукатора Трошкови предавача Трошкови уџбеника

### 10. НОСИОЦИ ПОСЛОВА РЕАЛИЗАЦИЈЕ АКЦИОНОГ ПЛАНА

Мере активне политике запошљавања предвиђене у Акционом плану запошљавања, реализоваће општина Дољевац у сарадњи са Националном службом за запошљавање и осталим институцијама из области запошљавања као и социјалним партнерима

**ОПШТИНСКА ИЗБОРНА КОМИСИЈА ОПШТИНЕ ДОЉЕВАЦ**

6.

На основу члана 5. став 4. и 5. и члана 63. Закона о локалним изборима („Службени гласник РС“ број 14/22) и члана 8. став 1. тачка 21) Пословника Општинске изборне комисије општине Доњевац, број 013-1-2/2022-02 од 15.02.2022.године,

Општинска изборна комисија општине Доњевац, на седници одржаној дана 25. децембра 2023. године, донела је

**РЕШЕЊЕ****о додели мандата одборника Скупштине општине Доњевац**

I

На основу укупног Извештаја о резултатима избора за одборнике Скупштине општине Доњевац, који су одржани дана 17. децембра 2023. године, број 013-1-158/2023-02 од 21. децембра 2023. године, додељују се одборнички мандати кандидатима за одборнике према њиховом редоследу на изборној листи и то:

1. Са Изборне листе АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ-ДОЉЕВАЦ НЕ СМЕ ДА СТАНЕ, мандати се додељују следећим кандидатима:

Ред. број	Име и презиме	Година рођења	Занимање
1.	Горан Љубић	1966.	Саобраћајни техничар
2.	Дејан Смиљковић	1970.	Дипломирани економиста
3.	Милош Вукотић	1968.	Магистар економских наука
4.	Данијела Шпановић	1976.	Економски техничар
5.	Мирјана Радовановић	1978.	Трговац
6.	Саша Гроздановић	1980.	Дипломирани економиста
7.	Небојша Митић	1963.	Трговац
8.	Дарко Спасић	1990.	Доктор опште праксе
9.	Бранка Коцић	1973.	Професор разредне наставе
10.	Александра Васковић	1979.	Професор разредне наставе
11.	Дејан Станојевић	1971.	Аутомеханичар
12.	Горан Јоцић	1966.	Дипломирани правник
13.	Срђан Стојковић	1966.	Пензионер
14.	Марија Маринковић	1982.	Струковна медицинска сестра
15.	Горица Здравковић	1963.	Медицинска сестра
16.	Љубиша Нешић	1962.	Техничар шинских возила
17.	Иван Јовановић	1977.	Саобраћајни техничар
18.	Драган Митић	1963.	Геометар
19.	Александра Илић	1964.	Математичко технички сарадник
20.	Оливера Благојевић	1977.	Механичар оптике
21.	Томислав Кулић	1964.	Машински техничар
22.	Никола Стојановић	1991.	Електромонтер

23.	Владимир Стојановић	1972.	Машински техничар
24.	Маријана Стевановић	2002.	Студент
25.	Тања Јанковић	1970.	Доктор медицине
26.	Горан Момировић	1965.	Машински техничар
27.	Мирослав Ђорђевић	1980.	Електромонтер
28.	Лазар Спасић	2000.	Аутодијагностичар
29.	Анастасија Пешић	1986.	Професор руског језика
30.	Мирјана Милошевић	1953.	Пензионерка
31.	Милан Митић	1993.	Медицински техничар

2. Са Изборне листе ИВИЦА ДАЧИЋ - ПРЕМИЈЕР СРБИЈЕ , мандати се додељују следећим кандидатима:

Ред. број	Име и презиме	Година рођења	Занимање
1.	Ненад Станковић	1985.	Спец.струк. екон.
2.	Александар Трајковић	1981.	Пољопривредни техничар
3.	Милан Благојевић	1990.	Аутолимар

3. Са Изборне листе ЈЕДИНСТВЕНА СРБИЈА – ДРАГАН МАРКОВИЋ ПАЛМА, мандати се додељују следећим кандидатима:

Ред. Број	Име и презиме	Година рођења	Занимање
1.	Марко Стошић	1981.	Професор спорта и физичког васпитања
2.	Даница Ристић	2003.	Студент економије
3.	Марија Јовановић	1973.	Виша медицинска сестра

## II

Општинска изборна комисија општине Дољевац, ће у складу са чланом 63. Закона о локалним изборима, кандидатима којима је доделила мандат, издати уверења да су изабрани за одборнике Скупштине општине Дољевац.

## III

Решење објавити на веб – презентацији Републичке изборне комисије и у „Службеном листу Града Ниша“.

## IV

ПОУКА О ПРАВНОМ СРЕДСТВУ: Против овог Решења подносилац проглашене изборне листе кандидата за одборнике Скупштине општине Дољевац може поднети приговор Општинској изборној комисији општине Дољевац у року од 72 часова од дана објављивања овог решења на веб-презентацији Републичке изборне комисије.

Број: 013-1-166/2023-02

У Дољевцу, 25. децембра 2023. године

**ОПШТИНСКА ИЗБОРНА КОМИСИЈА ОПШТИНЕ ДОЉЕВАЦ**

ПРЕДСЕДНИК,  
Милица Митић, с.р.

## СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ДОЉЕВАЦ

7.

На основу члана 64. Закона о локалним изборима („Сл. гласник РС“, број 14/22), члана 34. Статута општине Дољевац („Службени лист Града Ниша“, број 127/18,91/19 и 22/21) и члана 12. Пословника Скупштине општине Дољевац («Сл. лист града Ниша», бр. 13/19 и 38/22),

Скупштина општине Дољевац, на конститутивној седници одржаној дана 29. децембра 2023. године, донела је

### О Д Л У К У О ПОТВРЂИВАЊУ МАНДАТА ОДБОРНИКА СО ДОЉЕВАЦ

I

Потврђују се мандати одборника Скупштине општине Дољевац, изабраним на локалним изборима 17. децембра 2023. године, и то:

1. Горану Љубићу, рођеном 1966. године, саобраћајном техничару, из Пуковца, са Изборне листе АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ-ДОЉЕВАЦ НЕ СМЕ ДА СТАНЕ;
2. Дејану Смиљковићу, рођеном 1970. године, дипломираном економисти из Пуковца, са Изборне листе АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ-ДОЉЕВАЦ НЕ СМЕ ДА СТАНЕ;
3. Милошу Вукотићу, рођеном 1968. године, магистару економских наука из Пуковца са Изборне листе АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ-ДОЉЕВАЦ НЕ СМЕ ДА СТАНЕ;
4. Данијели Шпановић, рођеној 1976. године, економском техничару из Белотинца, са Изборне листе АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ-ДОЉЕВАЦ НЕ СМЕ ДА СТАНЕ;
5. Мирјани Радовановић, рођеној 1978. године, трговацу, из Чапљинца са Изборне листе АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ-ДОЉЕВАЦ НЕ СМЕ ДА СТАНЕ;
6. Саши Гроздановићу, рођеном 1980. године, дипломираном економисти из Мекиша, са Изборне листе АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ-ДОЉЕВАЦ НЕ СМЕ ДА СТАНЕ;
7. Небојши Митићу, рођеном 1963. године, трговацу, из Перутине са Изборне листе АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ-ДОЉЕВАЦ НЕ СМЕ ДА СТАНЕ;
8. Дарку Спасићу, рођеном 1990. године, доктору опште праксе, из Орљана са Изборне листе АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ-ДОЉЕВАЦ НЕ СМЕ ДА СТАНЕ;
9. Бранки Коцић, рођеној 1973. године, професору разредне наставе, из Кочана, са Изборне листе АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ-ДОЉЕВАЦ НЕ СМЕ ДА СТАНЕ;
10. Александри Васковић, рођеној 1979. године, професору разредне наставе, из Малошишта са Изборне листе АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ-ДОЉЕВАЦ НЕ СМЕ ДА СТАНЕ;
11. Дејану Станојевићу, рођеном 1971. године, аутомеханичару, из Ђурлине, са Изборне листе АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ-ДОЉЕВАЦ НЕ СМЕ ДА СТАНЕ;
12. Горану Јоцићу, рођеном 1966. године, дипломираном правнику, из Пуковца са Изборне листе АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ-ДОЉЕВАЦ НЕ СМЕ ДА СТАНЕ;
13. Марији Маринковић, рођеној 1982. године, струковној медицинској сестри, из Пуковца са Изборне листе АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ-ДОЉЕВАЦ НЕ СМЕ ДА СТАНЕ;
14. Горици Здравковић, рођеној 1963. године, медицинској сестри, из Шаиновца, са Изборне листе АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ-ДОЉЕВАЦ НЕ СМЕ ДА СТАНЕ;
15. Љубиши Нешићу, рођеном 1962. године, техничару шинских возила, из Белотинца са Изборне листе АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ-ДОЉЕВАЦ НЕ СМЕ ДА СТАНЕ;
16. Ивану Јовановићу, рођеном 1977. године, саобраћајном техничару, из Малошишта, са Изборне листе АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ-ДОЉЕВАЦ НЕ СМЕ ДА СТАНЕ;
17. Драгану Митићу, рођеном 1963. године, геометру, из Кнежице, са Изборне листе АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ-ДОЉЕВАЦ НЕ СМЕ ДА СТАНЕ;
18. Александри Илић, рођеној 1964. године, математичко техничком сараднику, из Кочана, са Изборне листе АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ-ДОЉЕВАЦ НЕ СМЕ ДА СТАНЕ;
19. Оливери Благојевић, рођеној 1977. године, механичару оптике, из Дољевца са Изборне листе АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ-ДОЉЕВАЦ НЕ СМЕ ДА СТАНЕ;
20. Томиславу Кулићу, рођеном 1964. године, машинском техничару, из Орљана са Изборне листе АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ-ДОЉЕВАЦ НЕ СМЕ ДА СТАНЕ;



21. Николи Стојановићу, рођеном 1991. године, електромонтеру, из Клисуре,  
са Изборне листе АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ-ДОЉЕВАЦ НЕ СМЕ ДА СТАНЕ;
22. Владимиру Стојановићу, рођеном 1972. године, машинском техничару, из Орљана,  
са Изборне листе АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ-ДОЉЕВАЦ НЕ СМЕ ДА СТАНЕ;
23. Маријани Стевановић, рођеној 2002. године, студенту, из Русне  
са Изборне листе АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ-ДОЉЕВАЦ НЕ СМЕ ДА СТАНЕ;
24. Тањи Јанковић, рођеној 1970. године, доктору медицине, из Пуковца  
са Изборне листе АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ-ДОЉЕВАЦ НЕ СМЕ ДА СТАНЕ;
25. Горану Момировићу, рођеном 1965. године, машинском техничару, из Дољевца  
са Изборне листе АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ-ДОЉЕВАЦ НЕ СМЕ ДА СТАНЕ;
26. Мирославу Ђорђевићу, рођеном 1980. године, електромонтеру, из Чечине,  
са Изборне листе АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ-ДОЉЕВАЦ НЕ СМЕ ДА СТАНЕ;
27. Лазару Спасићу, рођеном 2000. године, аутодијагностичару, из Кочана  
са Изборне листе АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ-ДОЉЕВАЦ НЕ СМЕ ДА СТАНЕ;
28. Анастасији Пешић, рођеној 1986. године, професору руског језика, из Малошишта,  
са Изборне листе АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ-ДОЉЕВАЦ НЕ СМЕ ДА СТАНЕ;
29. Мирјани Милошевић, рођеној 1953. године, пензионерки, из Белотинца  
са Изборне листе АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ-ДОЉЕВАЦ НЕ СМЕ ДА СТАНЕ;
30. Милану Митићу, рођеном 1993. године, медицинском техничару, из Шарлинца  
са Изборне листе АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ-ДОЉЕВАЦ НЕ СМЕ ДА СТАНЕ;
31. Ненаду Станковићу, рођеном 1985. године, Спец.струк. екон. Из Пуковца  
са Изборне листе ИВИЦА ДАЧИЋ - ПРЕМИЈЕР СРБИЈЕ
32. Александру Трајковићу, рођеном 1981. године, пољопривредном техничару, из Пуковца  
са Изборне листе ИВИЦА ДАЧИЋ - ПРЕМИЈЕР СРБИЈЕ
33. Милану Благојевићу, рођеном 1990. године, аутолимару, из Шарлинца  
са Изборне листе ИВИЦА ДАЧИЋ - ПРЕМИЈЕР СРБИЈЕ
34. Марку Стошићу, рођеном 1981. године, професору спорта и физичког васпитања, из Дољевца  
са Изборне листе ЈЕДИНСТВЕНА СРБИЈА – ДРАГАН МАРКОВИЋ ПАЛМА
35. Даници Ристић, рођеној 2003. године, студенту економије, из Белотинца  
са Изборне листе ЈЕДИНСТВЕНА СРБИЈА – ДРАГАН МАРКОВИЋ ПАЛМА
36. Марији Јовановић, рођеној 1973. године, вишој медицинској сестри, из Малошишта,  
са Изборне листе ЈЕДИНСТВЕНА СРБИЈА – ДРАГАН МАРКОВИЋ ПАЛМА.

## II

Мандат одборника почиње да тече даном потврђивања мандата и траје четири године.

## III

Против ове Одлуке може се изјавити жалба Вишем суду у Нишу у року од 7 дана од дана доношења.

## IV

Ову Одлуку објавити на веб-презентацији Републичке изборне комисије и у «Службеном листу Града Ниша».

Број: 020-284  
29.12.2023. године

**СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ДОЉЕВАЦ**

Председавајући,  
Мирјана Милошевић, с.р.

8.

На основу члана 38. Закона о локалној самоуправи («Сл. гласник РС», број 129/207, 83/14-др. закон, 101/16-др. закон, 47/18 и 111/21-др. закон) и члана 19. став 1. и члана 24. Пословника Скупштине општине Дољевац («Сл. лист града Ниша», бр. 13/19 и 38/22),

Скупштина општине Дољевац на седници одржаној дана 29. децембра 2023. године, донела је

### РЕШЕЊЕ

I

За председника Скупштине општине Дољевац изабран је **Дејан Смиљковић**, рођен 04.09.1970.године, дипломирани економиста из Пуковца, на период од 4 године.

II

Председник Скупштине општине налази се на сталном раду у општини и остварује права у складу са законом и Статутом општине.

III

Решење објавити у «Службеном листу Града Ниша»

Број: 020-285

У Дољевцу, 29. децембра 2023. године

### СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ДОЉЕВАЦ

Председавајући,  
Мирјана Милошевић, с.р.

9.

На основу члана 39. Закона о локалној самоуправи («Сл. гласник РС», број 129/207, 83/14-др. закон, 101/16-др. закон, 47/18 и 111/21-др. закон) и члана 28. став 1. и 2. Пословника Скупштине општине Дољевац («Сл. лист Града Ниша», бр. 13/19 и 38/22),

Скупштина општине Дољевац на седници одржаној дана 29. децембра 2023 године, донела је

### РЕШЕЊЕ

I

За заменика председника Скупштине општине Дољевац изабран је **Саша Гроздановић**,

рођен 21.03.1980. године, дипломирани економиста, из Мекиша, на период од 4 године.

II

Заменик председника Скупштине општине налази се на сталном раду у општини и остварује права у складу са законом и Статутом општине.

III

Решење објавити у «Службеном листу Града Ниша»

Број: 020-278

У Дољевцу, 29. децембра 2023. године

### СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ДОЉЕВАЦ

ПРЕДСЕДНИК  
Дејан Смиљковић, с.р.

10.

На основу члана 40. Закона о локалној самоуправи («Сл. гласник РС», број 129/207, 83/14-др. закон, 101/16-др. закон 47/18 и 111/21-др. закон) и члана 29. став 1. - 6. Пословника Скупштине општине Дољевац («Сл. лист Града Ниша», бр. 13/19 и 38/22),

Скупштина општине Дољевац на седници одржаној дана 29. децембра 2023. године, донела је

### РЕШЕЊЕ

I

За секретара Скупштине општине Дољевац поставља се **СЛАЂАНА ЈОВАНОВИЋ**, рођена 27.04.1968.године, дипл. правник, из Ниша, на период од 4 године.

II

Решење објавити у «Службеном листу Града Ниша»

Број: 020-279

У Дољевцу, 29. децембра 2023. године

### СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ДОЉЕВАЦ

ПРЕДСЕДНИК  
Дејан Смиљковић, с.р.

**11.**

На основу члана 43. Закона о локалној самоуправи («Сл. гласник РС», број 129/207, 83/14-др. закон, 101/16-др. закон, 47/18 и 111/21-др. закон) и члана 31. Пословника Скупштине општине Дољевац («Сл. лист Града Ниша», бр. 13/19 и 38/22),

Скупштина општине Дољевац на седници одржаној дана 29. децембра 2023. године, донела је

**РЕШЕЊЕ****I**

За председника општине Дољевац, изабран је **ГОРАН ЉУБИЋ**, рођен 04.08.1966. године, саобраћајни техничар, из Пуковца, на период од 4 године.

**II**

Председник општине налази се на сталном раду у општини и остварује права у складу са законом и Статутом општине.

**III**

Решење објавити у «Службеном листу Града Ниша»

Број: 020-280

У Дољевцу, 29. децембра 2023. године

**СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ДОЉЕВАЦ**

ПРЕДСЕДНИК  
Дејан Смиљковић, с.р..

**12.**

На основу члана 43. Закона о локалној самоуправи («Сл. гласник РС», број 129/207, 83/14-др. закон, 101/16-др. закон, 47/18 и 111/21-др. закон) и члана 37. став 1 - 4. Пословника Скупштине општине Дољевац («Сл. лист града Ниша», бр. 13/19 и 38/22),

Скупштина општине Дољевац на седници одржаној дана 29. децембра 2023. године, донела је

**РЕШЕЊЕ****I**

За заменика председника општине Дољевац, изабран је **МИЛОШ ВУКОТИЋ**, рођен 09.07.1968. године, магистар економских наука, из Пуковца, на период од 4 године.

**II**

Заменик председника општине налази се на сталном раду у општини и остварује права у складу са законом и Статутом општине.

**III**

Решење објавити у «Службеном листу Града Ниша»

Број: 020-277

У Дољевцу, 29. децембра 2023. године

**СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ДОЉЕВАЦ**

ПРЕДСЕДНИК  
Дејан Смиљковић, с.р.

**13.**

На основу члана 86. став 4. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник РС“, број 129/07, 83/14–др. закон, 101/16–др. закон, 47/18 и 111/21–др. закон), члана 32. и 79. Статута општине Дољевац („Службени лист града Ниша“, број 127/18, 91/19 и 22/21) а у вези са тачком 3. Одлуке о распуштању Скупштине општине Дољевац и образовању Привременог органа општине Дољевац („Службени гласник РС“, број 94/23),

Скупштина општине Дољевац, на седници одржаној дана 29. децембра 2023. год. донела је

**О Д Л У К У****о престанку надлежности Привременог органа Општине Дољевац****Члан 1.**

**Констатује се** да конституисањем Скупштине и избором извршних органа општине Дољевац, престаје надлежност Привременом органу општине Дољевац за обављање текућих и неодложних послова из надлежности Скупштине и извршних органа општине Дољевац.

**Члан 2.**

**Констатује се** да Председнику Привременог органа општине Дољевац Горану Љубићу и члановима Привременог органа: Милошу Вукотићу, Дејану Смиљковићу, Срђану Марјановићу, Ненаду Станковићу и секретару Привременог органа Слађани Јовановић, престаје функција конституисањем Скупштине општине Дољевац и избором извршних органа општине Дољевац.

## Члан 3.

Ову одлуку објавити у „Службеном листу Града Ниша“.

Број: 020-276  
У Дољевцу, 29.12.2023. године

**СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ДОЉЕВАЦ**

ПРЕДСЕДНИК  
Дејан Смиљковић, с.р.

**14.**

На основу члана 45. Закона о локалној самоуправи («Сл. гласник РС», бр. 129/2007, 83/14-др. закон, 101/16-др. закон 47/18 и 111/21-др. закон) и члана 38. Пословника Скупштине општине Дољевац („Сл. лист Града Ниша“, број 13/19 и 38/22),

Скупштина општине Дољевац, на седници одржаној дана 29. децембра 2023. године, доноси

**Р Е Ш Е Њ Е****О ИЗБОРУ ОПШТИНСКОГ ВЕЋА****I**

Бирају се чланови Општинског већа општине Дољевац, на период од 4 године, и то:

1. Горица Јовановић, рођена 22.11.1968.године, из Орљана;
2. Кулић Саша, рођен 20.08.1977.године, из Орљана;
3. Саша Миљковић, рођен 09.03.1971. године, из Белотинца;
4. Славиша Живковић, рођен 04.09.1959.године, из Пуковца;
5. Миша Илић, рођен 14.05.1966. године, из Русне;
6. Драган Станојевић, рођен 16.12.1962. године, из Малошишта,
7. Александар Тошић, рођен 22.02.1984. године, из Пуковца.

**II**

Ово Решење објавити у «Службеном листу града Ниша».

Број: 020-281  
29. децембар 2023. године

**СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ДОЉЕВАЦ**

Председник  
Дејан Смиљковић, с.р.

**15.**

На основу члана 43. став 5. и члана 45. став 8. Закона о локалној самоуправи («Сл. гласник РС», бр. 129/2007, 83/14-др. закон, 101/16-др. закон 47/18 и 111/21-др. закон), члана 67. став 1. тачка 8) Закона о локалним изборима („Службени гласник РС“, број 14/22) и члана 81. став 1. и члана 85. став 2. Статута општине Дољевац („Сл. лист Града Ниша“, бр.127/18, 91/19 и 22/21),

Скупштина општине Дољевац, на седници одржаној 29. децембра 2023. године, донела је

**О Д Л У К У****о престанку мандата одборника у  
Скупштини општине Дољевац****I**

КОНСТАТУЈЕ СЕ да одборницима **Горану Љубићу** из Пуковца, **Милошу Вукотићу** из Пуковца са Изборне листе **АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ-ДОЉЕВАЦ НЕ СМЕ ДА СТАНЕ**, престаје мандат одборника у Скупштини општине Дољевац пре истека времена на које су изабрани, због избора на функцију која је по закону неспојива са функцијом одборника.

**II**

Одлуку објавити на веб -презентацији Републичке изборне комисије и у «Службеном листу Града Ниша».

**Образложење**

Чланом 43. став 5. Законаа о локалној самоуправи («Сл. гласник РС», бр. 129/2007, 83/14-др. закон, 101/16-др. закон 47/18 и 111/21-др. закон), прописано је да председнику општине и заменику Председника општине избором на ове функције, престаје мандат одборника у скупштини општине.

Према одредби члана 67. став 1. тачка 8) Закона о локалним изборима („Службени гласник РС“ број 14/22), одборнику престаје мандат пре истека времена на које је изабран ако је преузео функцију која је по Уставу и закону неспојива са функцијом одборника.

Ставом 2. истог члана, прописано је да одборнику мандат престаје када наступи случај који представља разлог за престанак мандата. Чланом 69. истог Закона прописано је да Скупштина доноси одлуку којом констатује да је одборнику престао мандат одмах након што прими обавештење о разлозима за престанак његовог мандата, на седници која је у току, односно на првој наредној седници, као и да се одлука којом се констатује да је одборнику престао мандат објављује на веб-презентацији.

Статутом општине Дољевац чланом 81. став 1. такође је прописано да председнику општине и заменику председника општине избором на ове функције, престаје мандат одборника у скупштини општине.

Чланом 45. ставом 3. Закона о локалној самоуправи («Сл. гласник РС», бр. 129/2007, 83/14-др. закон, 101/16-др. закон 47/18 и 111/21-др. закон) прописано је да када одлучује о избору председника општине, скупштина општине истовремено и обједињено одлучује о избору заменика председника општине и чланова општинског већа.

Како се на конститутивној седници Скупштине општине Дољевац одржаној 29. децембра 2023. године, одлучивало о избору председника општине, то је одлучено и о избору заменика председника, тако што је за председника општине Дољевац изабран Горан Љубић из Пуковца и за заменика председника Милош Вукотић из Пуковца, чиме су именовани преузели функције које су по закону неспојиве са функцијом одборника.

На основу напред наведеног одлучено је као у диспозитиву одлуке.

**Поука о правном леку:** Против ове одлуке може се изјавити жалба Вишем суду у Нишу у року од 7 дана од дана доношења.

Број: 020-282

У Дољевцу, 29.12.2023. године

## СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ДОЉЕВАЦ

ПРЕДСЕДНИК

Дејан Смиљковић, с.р.

## ОПШТИНА МЕРОШИНА ПРИВРЕМЕНИ ОРГАН

16.

На основу члана 69. Закона о буџетском систему («Сл. Гласник РС», број 54/09, 73/2010, 101/2010, 101/2011, 93/2012 и 63/2013-исправка, 108/2013, 142/14, 68/2015 и 103/2015, 99/2016, 113/2017, 95/2018, 31/2019, 72/2019, 149/2020, 118/2021, 138/2022 118/2021-др.закон и 92/2023), члана 3. Одлуке о распуштању Скупштине општине Мeroшина и образовању Привременог органа општине Мeroшина («Сл.гласник РС»бр.94/2023) и Решења о именовању председника и чланова Привременог органа општине Мeroшина («Сл.гласник РС»бр.94/2023) и члана 28. Пословника Привременог органа општине Мeroшина бр. 020-659 од 31.10.2023.године

Привремени орган општине Мeroшина, на седници одржаној дана 29.12.2023.године, донео је

## РЕШЕЊЕ О УПОТРЕБИ СРЕДСТАВА ТЕКУЋЕ БУЏЕТСКЕ РЕЗЕРВЕ

1. Из средстава утврђених Одлуком о буџету општине Мeroшина за 2023 годину, («Службени лист града Ниша» бр.120/2022,90/2023 и 111/2023), Раздео 5.- Општинска управа, Програм 15 – Локална самоуправа, програмска активност 0602-0009 – текућа буџетска резерва, функција 160-опште јавне услуге не класификоване на другом месту, економска класификација 499 – Текућа буџетска резерва - ОДОБРАВА СЕ

ОПШТИНСКОМ ПРАВОБРАНИЛАШТВУ ОПШТИНЕ МЕРОШИНА, као директном буџетском кориснику, средства у износу од **3.000,00** динара.

2. Средства из тачке 1. овог Решења распоређују се на следећи начин:

**У оквиру Раздела 4.** Општинско правобранилаштво општине Мeroшина, Програм:0602-Опште услуге локалне самоуправе, Програмска активност 0602-0004 Општинско правобранилаштво, функција 330-Судови, економска класификација 416-Награде запосленима и остали посебни расходи, позиција 31/1, распоређује се износ од 3.000,00 динара у оквиру извора 01-приходи из буџета.

3. О извршењу овог Решења стараће се Одељење за финансије.
4. Решење доставити: Одељењу за финансије, Управи за трезор Ниш и архиви.
5. Ово решење ће се објавити у „Службеном листу града Ниша“.

Број: 400-837

У Мeroшини, 29.12.2023. године

## ПРИВРЕМЕНИ ОРГАН ОПШТИНЕ МЕРОШИНА

Председник  
Саша Јовановић, с.р.

17.

На основу члана 69. Закона о буџетском систему («Сл. Гласник РС», број 54/09, 73/2010, 101/2010, 101/2011, 93/2012 и 63/2013-исправка, 108/2013, 142/14, 68/2015 и 103/2015, 99/2016, 113/2017, 95/2018, 31/2019,

72/2019 , 149/2020 ,118/2021,138/2022 118/2021-др.закон и 92/2023), члана 3.Одлуке о распуштању Скупштине општине Мeroшина и образовању Привременог органа општине Мeroшина („Сл.гласник РС“бр.94/2023) и Решења о именовану председника и чланова Привременог органа општине Мeroшина („Сл.гласник РС“бр.94/2023) и члана 28. Пословника Привременог органа општине Мeroшина бр. 020-659 од 31.10.2023.године

Привремени орган општине Мeroшина, на седници одржаној дана 29.12.2023.године, донео је

### **РЕШЕЊЕ**

#### **О УПОТРЕБИ СРЕДСТАВА ТЕКУЋЕ БУЏЕТСКЕ РЕЗЕРВЕ**

1. Из средстава утврђених Одлуком о буџету општине Мeroшина за 2023 годину, („Службени лист града Ниша“ бр.120/2022,90/2023 и 111/2023), Раздео 5.- Општинска управа, Програм 15 – Локална самоуправа, програмска активност 0602-0009 – текућа буџетска резерва, функција160-опште јавне услуге не класификоване на другом месту, економска класификација 499 – Текућа буџетска резерва - ОДОБРАВА СЕ

ОПШТИНСКОЈ УПРАВИ ОПШТИНЕ МEROШИНА, као директном буџетском кориснику, средства у износу од **1.502.000,00** динара.

2. Средства из тачке 1. овог Решења распоређују се на следећи начин:

**У оквиру Раздела 5.** Општинска управа,Програм:0602-Опште услуге локалне самоуправе,Програмска активност 0602-0001 Функционисање локалне самоуправе,функција 130-Опште услуге, економска класификација 421-Стални трошкови,позиција 47, распоређује се износ од 300.000,00 динара у оквиру извора 01-приходи из буџета.

**У оквиру Раздела 5.**Општинска управа, Програм: 1102-Комуналне делатности,Програмска активност 1102-0001Управљање/одржавање јавним осветљењем,функција 640 Улична расвета,економска класификација 421-Стални трошкови,позиција 92, распоређује се износ од 110.000,00 динара у оквиру извора 01-приходи из буџета.

**У оквиру Раздела 5.**Општинска управа,Програм:0602-Опште услуге локалне самоуправе,Програмска активност 0602-0001 Функционисање локалне самоуправе,функција 130 Опште

услуге,економска класификација 483-Новчане казне и пенали по решењу судова,позиција 58, распоређује се износ од 892.000,00 динара у оквиру извора 01-приходи из буџета.

**У оквиру Раздела 5.**Општинска управа,Програм:0602-Опште услуге локалне самоуправе,Програмска активност 0602-0001 Функционисање локалне самоуправе,функција 130 Опште услуге,економска класификација 485-Накнаде штете за повреде или штету нанету од стране државних органа,позиција 59, распоређује се износ од 100.000,00 динара у оквиру извора 01-приходи из буџета.

**У оквиру Раздела 5.**Општинска управа,Програм:0602-Опште услуге локалне самоуправе,Програмска активност 0602-0001 Функционисање локалне самоуправе,функција 130 Опште услуге,економска класификација 415-Накнаде трошкова за запослене,позиција 46, распоређује се износ од 100.000,00 динара у оквиру извора 01-приходи из буџета.

3. О извршењу овог Решења стараће се Одељење за финансије.
4. Решење доставити: Одељењу за финансије, Управи за трезор Ниш и архиви.
5. Ово решење ће се објавити у „Службеном листу града Ниша“.

Број: 400-838

У Мeroшини, 29.12.2023. године

#### **ПРИВРЕМЕНИ ОРГАН ОПШТИНЕ МEROШИНА**

**Председник**  
**Саша Јовановић, с.р.**

#### **ОПШТИНА СВРЉИГ**

18.

На основу одредбе члана 146. став 1. тачка 1. Закона о привредним друштвима („Сл. гласник РС”, бр. 36/2011, 99/2011, 83/2014 - др. Закон, 5/2015 и 44/2018, 91/2019 и 109/2021), а у вези са чл. 10 и 76. Закона о јавним предузећима („Сл. гласник РС”, бр. 15/2016 и 88/2019) и члана 40. Статута општине Сврљиг („Сл. лист Града Ниша”, бр. 21/2019),

Скупштина општине Сврљиг, на седници одржаној дана 29.12.2023. године, донела је

**О Д Л У К У**  
**О ПОВЕЋАЊУ ОСНОВНОГ КАПИТАЛА**  
**ЈАВНОГ КОМУНАЛНО - СТАМБЕНОГ**  
**ПРЕДУЗЕЋА "СВРЉИГ" СВРЉИГ**

**Члан 1.**

Регистровани и уписан основни капитал Јавног комунално - стамбеног предузећа "Сврљиг" Сврљиг (у даљем тексту: Предузеће) у складу са Одлуком о промени оснивачког акта јавног предузећа Јавног комунално - стамбеног предузећа "Сврљиг" Сврљиг („Сл. лист Града Ниша“, бр. 90/2022 и 15/2023) чини уписани неновчани капитал у износу од 11.321.972,98 динара и уплаћени и уписани новчани капитал у износу од 210.582,60 динара.

Скупштина општине Сврљиг доноси одлуку о повећању основног неновчаног капитала друштва у износу од 9.720.000,00 динара.

Основ повећања капитала друштва је нови улог оснивача у виду преноса права својине на камиону за одвоз смећа, по уговору бр. 403-84/2022 од 24.08.2022. године.

**Члан 2.**

Укупна вредност основног неновчаног капитала друштва након повећања је на 21.041.972,98 динара, што представља 100% удела Општине Сврљиг у основном капиталу предузећа.

**Члан 3.**

Одлука о повећању основног капитала друштва регистроваће се у складу са законом о регистрацији.

**Члан 4.**

Основни капитал друштва сматра се повећаним даном регистрације повећања основног капитала.

**Члан 5.**

Ова Одлука објављује се у "Службеном листу града Ниша".

Број: I 400-325/2023  
У Сврљигу, 29.12.2023. године

**СКУПШТИНА ОПШТИНЕ СВРЉИГ**

ПРЕДСЕДНИК  
Милан Михајловић, с.р.

**19.**

На основу члана 40. Статута општине Сврљиг ("Службени лист Града Ниша", бр. 21/2019), Скупштина општине Сврљиг, на седници одржаној 29. децембра 2023. године, донела је

**О Д Л У К У**  
**О УСВАЈАЊУ ЕКОЛОШКОГ АКЦИОНОГ**  
**ПЛАНА ОПШТИНЕ СВРЉИГ**  
**ЗА ПЕРИОД ОД 2024. ДО 2029. ГОДИНЕ**

**I**

**УСВАЈА СЕ** Еколошки акциони план општине Сврљиг за период од 2024. до 2029. године.

**II**

Еколошки акциони план општине Сврљиг за период од 2024. до 2029. године саставни је део ове одлуке.

**III**

Ову одлуку и Еколошки акциони план општине Сврљиг за период од 2024. до 2029. године, објавити у "Службеном листу Града Ниша".

**IV**

Одлука ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у "Службеном листу Града Ниша".

Број: I 501-15/2023  
У Сврљигу, 29.12.2023. године

**СКУПШТИНА ОПШТИНЕ СВРЉИГ**

ПРЕДСЕДНИК  
Милан Михајловић, с.р.

## Еколошки акциони план општине Сврљиг за период од 2024. до 2029. године

### 1. Методологија акционог плана

Израда еколошког плана представља најважнији корак у мобилисању и ангажовању локалног становништва, уједначује интересне групе и даје осећај власништва над документом. Овај документ идентификује главне проблеме везане за заштиту животне средине у локалној заједници и даје одговоре на конкретна питања како те проблеме решити у одређеном временском периоду.

Циљеви ове методологије:

- укаже на све проблеме који су везани за заштиту животне средине у некој локалној заједници.
- изгради све неопходне капацитете и ојача локално становништво да се ефикасно суочи са проблемима из области животне средине.

Овај процес односи се на учешће јавности и одрживи развој што даље има за циљ да допринесе повећању транспарентности и ефикасности при доношењу одлука у области животне средине.

#### 1.1 Укљученост заинтересованих страна

У фази процеса израде документа који се односи на побољшање квалитета заштите животне средине укључен је велики број заинтересованих страна, група и појединаца. Један од битних елемената при изради овог документа јесте комуникација између интересних група у локалној заједници како што су:

- локална власт
- јавно комунално предузеће
- привреда и индустрија
- локални медији
- невладине организације
- заинтересовани појединци

Овакав приступ заснован је на радионицама, комисији, семинарима... који имају за циљ реформе, утврђивање предности и мана, размену мишљења које је потребно узети у обзир са циљем побољшања стања еколошке средине.

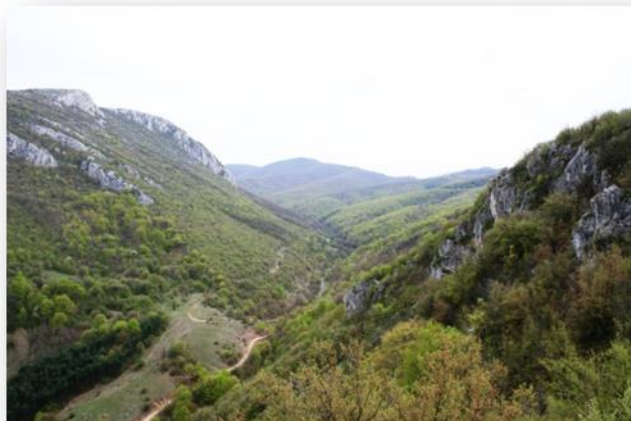
### 2. Општи услови

Општина Сврљиг налази се у источном делу Србије. Припада Нишавском региону, смештена у котлини између планинских венаца Сврљишких планина.

**НИШАВСКИ ОКРУГ****ОПШТИНА СВРЉИГ**



Сврљишка котлина представља једну од најмаркантнијих попречних котлина у Карпатско-балканском луку источне Србије и уједно је и једна од пространијих котлина у Србији.



Са јужне стране доминантан је венац Сврљишких планина, који се дужином од око 25 km пружа ободом целе котлине. То је шумовит реон са благим успоном до високих кота од којих је највиша позната под именом Зелени врх (1334 m<sup>n</sup>v).

Градско насеље општине је Сврљиг са око 7.000 становника, који је географско али и свеукупно средиште области са још 38 села и површине од 497 km<sup>2</sup>. Према подацима последњег пописа становништва из 2022. године, општина има 10.891 становника, а већинско становништво је српско са 97,1%.

Сврљишка област као географска целина са важном саобраћајном улогом заузима и посебан геостратешки положај, препознат у разним периодима насељавања на овоме простору. Општина се налази у близини Коридора 10, на пола пута између Књажевца и Ниша, на магистралном путу према Зајечару, Неготину и Бору.

Најважнији комуникациони правац јесте превој Грамада и долина Сврљишког Тимока, којим је ишао још стари римски пут Лисус – Наисус – Рацијарија, који је повезивао области Јадранског мора, централног Балкана и Подунавља. Не мање важна је и веза са Понишављем и Поморављем, преко поменутог превоја Ветрила и долинама Беле и Топоничке реке. С друге стране, преко превоја Бабина глава отворена је комуникација ка југо-истоку, према Нишави и Белој Паланци и даље према Софији.

Развојни потенцијал Сврљига првенствено лежи у оснаживању пољопривреде и прерађивачког сектора. Три четвртине укупне територије општине чине обрадиве површине, док су сточарство, воћарство и пчеларство најзаступљеније пољопривредне гране.

Општина је такође погодна за развој руралног, адриналинског, излетничког, ловног и манифестационог туризма. Локални фестивал „Белмуџијада“, који сваке године у првој недељи августа посети око 60.000 људи, организује се у циљу промоције локалног специјалитета. Становништво Сврљига је углавном старачко са изузетним богатством народне културе, фолклора, народних песама и игара, богатством у сачуваним обичајима, али и у постојању два говора: сврљишко-заплањског и тимочко-лужничког.

## 2.1 Географски положај

Општина Сврљиг се налази у југоисточној Србији, смештена у котлини између планинских венаца Сврљишких планина на површини од 497 km<sup>2</sup>, коју пресеца долина реке Сврљишки Тимок. Према најновијој административно-територијалној подели, општина Сврљиг припада Нишавском округу.

Захвата Сврљишку котлину у ширем смислу, са околним планинским узвишењима, планинског венца Сврљишких планина (Зелени врх 1334 m<sup>n</sup>v) на југу, огранка Пајешког камена (1074 m) на истоку, планине Тресибабе (786 m) на северу и Калафата и његових огранака (839 m) на западу.

На северозападу је ограничена пределом Голак, на северу Књажевачком котлином, на истоку претежно пределом Заглавак, на југоистоку Белопаланачким буцаком, на југу Белопаланачком котлином, а затим, облашћу Сићевачке клисуре, Нишком и Алексиначком котлином, на југу, односно, југозападу.

Сврљиг се налази на 43°24' северне географске ширине и 22°07' источне географске дужине, са просечном надморском висином од 370 метара.

Општина Сврљиг саобраћајно је повезана државним путем првог реда број 25, из правца Ниша према Књажевцу, који спаја Сврљиг са аутопутем Ниш-Софија (коридор 10). Удаљеност насељеног места

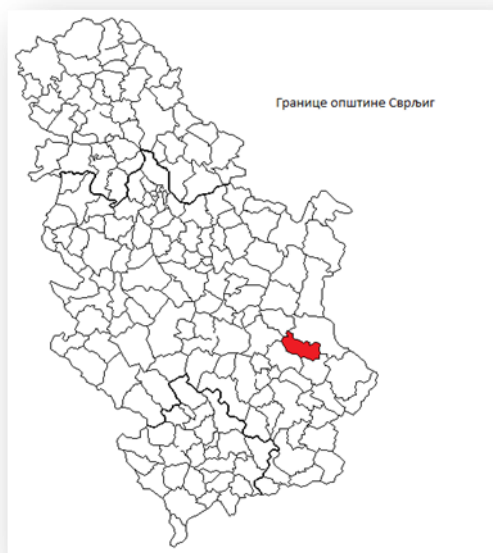
Сврљиг од аутопута је свега око 15 km, што му даје посебну предиспозицију за убрзани привредни развој.

Повезана је и државним путем другог реда број 222, који повезује Сврљиг са Алексинцем и који се даље наставља од Сврљига према Белој Паланци, затим државним путем другог реда број 246 у правцу Књажевца преко Белог Потока, и железничком пругом Ниш-Сврљиг-Прахово пристаниште на Дунаву, која чини везу источне Србије са Неготинском крајином и Румунијом, односно пловним путем на Дунаву.

Од главног административног, политичког и културног центра Републике Србије, Београда, удаљена је око 264 km, док је од највећег града у југоисточној Србији, културно-административног политичког центра, као и седишта Нишавског управног округа – Ниша, удаљена око 25 km.

Због близине коридора 10, директно је повезана са европским градским центрима (Софија, Београд, Нови Сад, Скопље).

Током 2017. године, ревитализован је регионални пут који спаја општину Сврљиг са Калном, и даље води према туристичкој дестинацији Стара планина. Изградњом ове деонице, Сврљиг је добио повољнији саобраћајни положај, будући да представља најкраћу везу, свега око 90 km, између самог туристичког центра и јединог аеродрома за путнички саобраћај у југоисточној Србији „Константин Велики“ у Нишу.



*Границе општине Сврљиг*

Општину поред административног центра Сврљига, у којем живи око 7000 становника, чине још 38 насеља, и то:

Белоиње, Бурдимо, Бучум, Варош, Влахово, Галибабинац, Гојмановац, Грбавче, Гулијан, Гушевац, Давидовац, Драјинац, Ђуринац, Жељево, Извор, Копажкошара, Лабуково, Лалинац, Лозан, Луково, Манојлица, Мерџелат, Мечји До, Нишевац, Околиште, Округлица, Палилула, Периш, Пирковац, Плужина, Попшица, Преконога, Радмировац, Рибаре, Сливје, Тијовац, Црнољевица, Шљивовик.

Села су разуђена, тако да је око трећине сеоских насеља удаљено преко 20 km од Сврљига, и са општинским центром повезана су лошом путном мрежом – од 154.600 m путева, само 86.300 m је асфалтирано, под туцаником је 47.900 m, док су земљани путеви 20.400 m.

**Табела 1. приказ основних података општине Сврљиг**

Основни подаци		Година
Површина	497 km <sup>2</sup>	2023
Број насеља	39	2023
Становништво	10891	2023

## 2.2 Климатске карактеристике

Сврљишка област климатски припада Сокобањско – Књажевачкој климатској области, коју карактеришу топла лета, благе зиме и мања количина падавина у односу на суседне климатске области. Већа надморска висина од суседних области (375 m<sub>nv</sub>) условила је у односу на њих мањи годишњи број изразито топлих дана и нешто ниже температуре зими.

Клима на територији општине је умерено-континентална, са просечном минималном температуром од -9°C, просечном максималном температуром од 34°C и годишњим просеком падавина од 990 mm.

Овде зима знатно дуже траје, а просечне јануарске температуре се крећу од 0-2°C у низијском делу котлине, а од -2 до -4 °C на ободима планина. Ово подручје има између 20 и 30 тропских дана у години, а падавине су временски и просторно неправилно распоређене. Просечан годишњи износ падавина је 641 mm. Најмање кише падне у марту – 37 mm, а највише у мају и јуну – 70 mm. Најчешћи ветар у овом крају је кошава, а најизразитији је у току јесени, зиме и раног пролећа. У летњем периоду значајни су и јужни ветрови.

Продор ваздуха околног климата овде се слабо осећа, јер су границе овог подручја повезане са планинским масивима. За разлику од суседних области, немогуће је одредити климу у климатским границама и карактеристикама, јер се, због поменутих планинских масива, на овом подручју образују прелазно-мешовите области. Устајалост ваздуха и слаба аерација ваздушних струја узрок су кашњења вегетације за петнаестак дана у односу на суседна подручја.

## 2.3 Геоморфолошке карактеристике

Данашња пластика рељефа ове Општине по Г. Видановићу, је резултат деловања, пре свега, херцинске орогенезе карбона и средње креде, затим деловања олигомиоцених, постнеогених и данашњих рецентних радијалних тектонских покрета, а с тим у вези, и резултат деловања трансгресија и регресија Панонског мора у ове пределе и постнеогеног формирања токова Јужне Мораве, Нишаве, Сврљишког Тимока и других њихових бочних притока, које су у постнеогеној фази изградиле своју долинску мрежу. Дејством ерозивних сила на иницијалну тектонску основу створена је рељефна структура са неколико геоморфолошких целина, које улазе у састав сложеног система композитне долине Сврљишког Тимока. У оквиру композитне долине издвајају се Сврљишка котлина, клисура Ждрело, Палилулска котлина, Сврљишка клисура и Књажевачка котлина. Сврљишку котлину, као најмаркантнији део композитне долине, окружују високе Сврљишке планине, Калафат и Тресисаба. Сврљишке планине (1334 m<sub>nv</sub>) граде јужни обод Сврљишке котлине. Пружају се у правцу И-З на дужини око 25 km. Чине јасно издвојен планински венац, који је од нижег котлинског рељефа одвојен изразитим, местимично до 400 метара високим кречњачким одсеком. Теме Сврљишких планина, од Вишеграда на западу па све до крајњих источних делова изнад Бабиног Кала, изграђује пространа палеофлувиоденудациона површ, коју П.Т. Јанковић означава као део нишавске ерозионе површи од 1000-1200 m на Вишеграду она има изглед узане заравни високе око 1000 m. Идући даље према истоку, поступно се шири, благо лучно извија и издиже до 1200 m у пределу Рињске планине. У крајњем источном делу површ достиже ширину од 6 km и према удолини Бабин Кал се завршава стрменитим одсеком. Са ове површи, у централном делу планине, уздиже се низ купастих узвишења, од којих Зелени врх представља највиши део Сврљишких планина. Поступно ширење површи и њено лучно извијање последица је тектонских поремећаја и сучељавања главних уздужних раседних линија, дуж којих су издигнуте Сврљишке планине.

Због изразитог кречњачког састава, рељеф планине је крашким процесом знатно редуциран, тако да њено теме има изглед типичног безводног, обешумљеног и голог крашког подручја. Та површ прорешетана је великим бројем вртача, махом стеновитих и импозантних размера. Најчешће су сврстане у низове. Најмаркантнији крашки рељефни облик на овој површи је увала Брезовице, дугачка 2 km и широка 500 m по дну увале су развијене џиновске вртаче пречника 150-200 m. У унутрашњости кречњачког масива Сврљишких планина развијене су пећине. Преконошка пећина, дуга око 370 m је највећа, а некада је била и туристички адаптирана. Осим ње значајно је поменути и Равну, Велику и Цнољевичку пећину. Пећински систем Самар је споменик природе III категорије и под заштитом државе је. Калафат (839 m) се простира између Нишке котлине, долине Топоничке реке и сврљишке котлине. Представља део спољњег лука карпато-балканида, правца пружања СЗЈИ. Изворишним крацима притока Сврљишког Тимока, Мораве и Нишаве, планински масив је издељен у низу коса, које се радијално разилазе до централног дела планине. Од рељефа суседних котлина одвојен је узанам кречњачким гредама, истоветног правца пружања са главним планинским венцем. Планински потоци који се спуштају са Калафата у овим површима су усекли кратке клисурасте долине. На странама ових долина развијене су пећине, од којих је највећа пећина Самар код Копажкошаре, ванредно лепих пећинских украса. Тресисаба (787 m) представља истакнути заталасани и засвођени кречњачки плато

између сврљишке и књажевачке котлине. На западу је дубоко засечена епигенетском клисуром Сврљишког Тимока и морфолошки одвојена од масива Девике. Највиши део планине изграђује ванредно очувана површ, Крашким процесом на површинама Тресибаве формиране су бројне вртаче, слепе и суве крашке долине. Вртаче су неодређеног распореда, просечног пречника 10-30 m и дубине 5-10 m. За поменуте површи везане су и слепе долине око Љуба воде и села Влахово. Суве крашке долине су бројне, издужене у правцу пружања долине, са вртачама и нарочито су изражене на СЗ падинама Тресибаве око Миљковца. Сврљишка котлина је попречна котлина у оквиру карпато-балканског система источне Србије. Пружа се у правцу E-W, на дужини од 25 km и ширини 8-10 km, са 6 површином од око 150 km<sup>2</sup>. Садашње морфолошке висине рељефа котлине варирају од 370- 600 m, док средња висина котлине износи око 460 m. Са свих страна јасно је ограничена високим планинама, сем на ниским преседлинама којима је повезана са суседним басенима. Постанак сврљишке котлине, како је то већ раније наглашено, предиспониран је радијалним кретањима. Дубоко спуштено око котлине током неогена било је заплављено водама сврљишког језера. Преко ниских преседина, у појединим фазама развоја, било је повезано са суседним моравским, нишким и језером у сливу Трговишког Тимока. О томе постоје несумњиви трагови у виду неогених језерских творевина, који су очувани на преседлинама према поменути басенима. О вези сврљишког са белопаланачким и књажевачким језером, може се судити само на основу мотфолошких трагова. За еволуцију рељефа сврљишке котлине од посебног значаја је веза сврљишког са нижим књажевачким басеном. Поменуто полифазно усецање површи и тераса условило је знатну хоризонталну и вертикалну рашчлањеност рељефа на територији сврљишке општине. Због ршчлањености рељефа и хетерогеног литолошког састава неогених седимената сврљишке котлине, основни печат рецентним процесима даје процес клижења земљишта. најактивније урвинско подручје је у селу Грбавче. Поред тога, запажена су клизишта у околини села Плужине на северним падинама Грамаде, у долини Сливовичког потока, СИ од Сврљига, у долини Изворске реке, у атару Бурдима и Периша. Низводно од сврљишке котлине је кратка клисура Ждрело дуга око 2 km на стрмим и стеновитим литицама уочава се једино тераса од 25-30 m у овој клисури Сврљишки Тимок прима са леве стране Белу реку, која је у доњем току епигенетски усечена. Између клисуре Ждрело и доње Сврљишке клисуре уметнута је мања палилулска котлина. Простире се у правцу И-З на дужини од 12 km и ширини од око 6 km. Долина Сврљишког Тимока у Палилулској котлини, има изразито асиметрични карактер, десна долињска страна је стрма и стеновита, а на левој је развијен долињски рељеф притока Белице и Трстенице. На њиховим међудолинским развођима развијена је серија истих. Низводно од палилулске котлине је доња, сврљишка клисура, дугачка око 10 km. Усечена је у најнижој површи, која је очувана изнад страна клисуре. Основне морфолошке карактеристике ове клисуре су бројни укљештени меандри, остенаци, точила и широки сипари. С обзиром да се клисура развила у току своје еволуције из оточног рукавца сврљишког језера, и да је најпре просекла неогене седименте. Дакле, рељеф на подручју општине Сврљиг изграђиван је првенствено дејством флувиоденудационе и крашке ерозије. Флувиоденудационим процесом уништен је у потпуности језерски абразиони рељеф котлинских делова. Типично крашка подручја су терени Сврљишких планина и Тресибаве, док је рецентним процесима (спирањем и клижењем) нарочито изложен нижи котлински рељеф, посебно у атарима села Плужина, Белоиње, Црнољевица, Драинац и Грбавче.

## 2.4 Хидрографске карактеристике

У хидрографском погледу на територији општине издвајају се два различита подручја. Првом припада виша планинска кречњачка зона Сврљишких планина и Тресибаве, са карактером крашке хидрографије, а другом нижи делови котлинског рељефа и обронци Калфата, изграђени од језерских наскага и пешчара, који имају све карактеристике издани у вододрживим теренима. Према карактеру издани и могућем начину захватања ресурси подземних вода могу се грубо поделити на врела и изданске воде. Врела на вишем котлинском побрђу, која истичу на контакту кречњака и неогених седимената, представљају најзначајније резерве подземних вода. Она су поређана у једном кружном низу око Сврљишке котлине. Најчешће се јављају на висини од око 500 m. Међу издашњим врелима истичу се она на северним падинама Сврљишких планина: Румењак, Белоињско, Преконошко, Црнољевичко, Округличко и Гулијанско врело. У источном делу котлине су мања два врела, на јужним падинама Тресибаве истичу се Доње и Горње врело, као и врела код Драјинца, Лалинца и Сливије. Изнад ове зоне сталног истицања крашке издани јављају се, додуше доста ређе, контактни крашки извори. Тако се у највишим деловима Сврљишких планина јављају извори минималне издашности мање од 1 l/sec, као што су Студенац, Баре, Перишки кладенци, Белоињска корита, Бакала и Шопур. Њихова издашност била је довољна за потребе некад веома развијеног високопланинског сточарства. За раседне зоне везана је

појава термоминералних извора. Најзначајније крашкотермално врело се налази у долини Топонице, у Попшици. Његова издашност је око 20 l/сек, а температура воде око 21 °C са радиоактивним својствима. У подгорини Сврљишких планина су Округличке терме, издашност око 30 l/сек и температуре 14 °C, а у Сврљишкој клисури је Сврљишка (Нишевачка) Бањица.

Истражним бушењем у Сврљишкој котлини су на дубини од око 100 m, констатоване значајне количине артерске воде чија издашност упућује на значајне економске вредности ове уздани у перспективи. Дакле у погледу водоснабдевања подручје општине Сврљиг, располаже са значајним резервама подземних вода. Највећи део водних ресурса распоређен је на нижим теренима, односно у најнасељенијем делу територије. насупрот томе, виши кречњачки терени (углавном изнад горње границе насељавања) се одликују, готово, потпуним одсуством истицања подземних вода. Проблем водоснабдевања у сврљишкој општини се углавном локално решава и првенствено је ослоњен на коришћење крашких подземних вода, док се резерве артерске издани још увек не користе. Највећи део територије општине, у хидрографском погледу, гравитира ка сливу Сврљишког Тимока, сем западног дела, у сливу горње Топонице, који припада сливу Јужне Мораве. Сврљишки Тимок настаје спајањем Турије, Манојличке и Округличке реке. Турија, главни изворишни крак, понире у понору Пандирало и избија као јако врело у селу Перишу. Од саставака изворишних кракова па до Нишевца, Сврљишки Тимок тече по широкој алувијаној равни. На овом сектору прима са десне стране Изворску реку, а са леве воде кратких притока које хране врела из суподине Сврљишких планина, затим Правачку реку и Калницу. Код Нишевца се пробија кроз кањонску клисуру дугу 1200 m, а низводно од ње протиче кроз Палилулску котлину, у самој клисури прима Белицу док Трстеницу у Варошко-Палилујској котлини. По изласку из ове котлине тече сврљишком клисуром и код Књажевца се спаја са Трговишким Тимок.



Укупна дужина Сврљишког Тимока је 64 m, територијом општине Сврљиг тече на сектору између Периша и Палилуле, дужином од око 31 km. Просечан пад на уздужном профилу између извора (770 m) и ушћа (209 m) је 6,3%, док на сектору тока преко територије општине Сврљиг просечан пад износи 7,5%. На 716 km<sup>2</sup> пространој површини слива Сврљишког Тимок формира се 488 километара токова, што значи да је густина речне мреже у сливу 668,7 m/km<sup>2</sup>. На Сврљишком Тимоку постоји једна водомерна станица у Рогошту. Иако се налази неколико километара низводно од територије општине Сврљиг, подаци са ове станице су задовољавајући за сагледавање хидролошких карактеристика. Средњи месечни водостаји и протицаји на Сврљишком Тимоку, са водомерна станица у Рогошту, указују на један максимум (у марту) и минимум (у септембру), па према томе припада умерено континенталној варијанти плувиониалног режима.

**Табела бр. 2 – приказ водостаја и протицаја у току године**

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Сред. год.	Год. ампл.
Водостај у cm	49	59	64	49	51	39	25	21	20	27	34	41	40	44
Протицај у m <sup>3</sup> /сек	4,1	5,3	7,4	7,5	5,3	3,3	1,7	1,1	0,9	1,1	2,1	2,8	3,64	6,57

Режим протицаја, како то показује претходна табела, има слично кретање. Максимални протицаји у марту и априлу везани су за интензивно отапање снега и појачано излучивање падавина. Минимални средње месечни протицаји јављају се у септембру. У току лета Сврљишки Тимок не оскудева водом, јер га хране притоке које доносе воду из крашких врела. Средња годишња амплитуда је изразита и износи  $6,57 \text{ m}^3/\text{сек}$ , док средње годишњи протицај се креће око  $3,64 \text{ m}^3/\text{сек}$ . минималном протицају одговара специфична издашност слива од  $2,90 \text{ l/sek/km}^2$  а максималном протицају издашност од  $20,3 \text{ l/sek/km}^2$ . Деструктивно дејство површинских падавинских вода огледа се у наглашено присутном рецентном ерозивном процесу. Посматрана територија захваћена је свим облицима ерозивних процеса, који се манифестују почев од микроповршинског спирања, затим преко браздасте и јаружасте ерозије, до најтежих облика дубинске ерозије. Процес спирања земљишта узео је нарочито маха у сливовима Гулијанске реке, Околишке реке и Црнољевичког, Ђуриначког, Белоињског потока и Турије. Бујични водотоци проузрокују сваке године знатне материјалне штете јер поткопавају обале, видно односе земљиште, угрожавају и оштећују насеља и саобраћајнице, а поред тога испирају из земљишта хранљиве састојке итд. Од осталих водопривредних проблема посебно место заузима проблем високих вода. Наиме, при високим водостајима Тимок се са пролећа често излива из плитко усеченог корита и плави околно земљиште. Ова појава нарочито је истакнута узводно од Тимоковог природног понора Пандирала. Наиме, за време високих вода понор не може да прими сву воду коју носи Сврљишки Тимок, па се због тога разлива и плави околно земљиште. На тај начин понор делује и као природни регулатор протицаја, јер задржава високе поплавне таласе, стварајући узводно привремено (3-5 дана) језеро. Низводно од понора плављене су само доње алувијалне терасе. Поплаве су последица, првенствено, оголелости и стрменитости сливова притока, где воде нагло надолaze и формирају високе поплавне таласе. Поплаве су, на сектору између ушћа Околиштанске реке и Нишевца, нагле и краткотрајне. На целокупном овом сектору поплавама је изложено око 750 ха. Обала Тимока је дуж забарених површина нешто виша од самог поља, тако да забарене површине имају карличаст облик. Поред тога, узрок забарености може бити и висок ниво подземних вода које се процеђују са брдских падина, а понегде чак избијају у виду пиштаљина на ивици падина. За мелиорационо уређење долине Сврљишког Тимока неопходно је умирење његових бујичних притока, затим уређење корита Тимока ради лакшег спровођења великих вода и изградња ободних и одводних канала. Мелиорационим уређењем и наводњавањем површина у непосредној долини може се добити знатне површине обрадивих површина за оптималну пољопривредну производњу. Наводњавање је неопходно, нарочито, у току лета због недостатка атмосферске влаге. Сам Тимок нема лети довољно воде за наводњавање, што упућује да воду за ове потребе треба акумулисати изградњом језера на његовим притокама из којих би се земљиште наводњавало гравитационим испуштањем воде.

## 2.5 Педолошке карактеристике

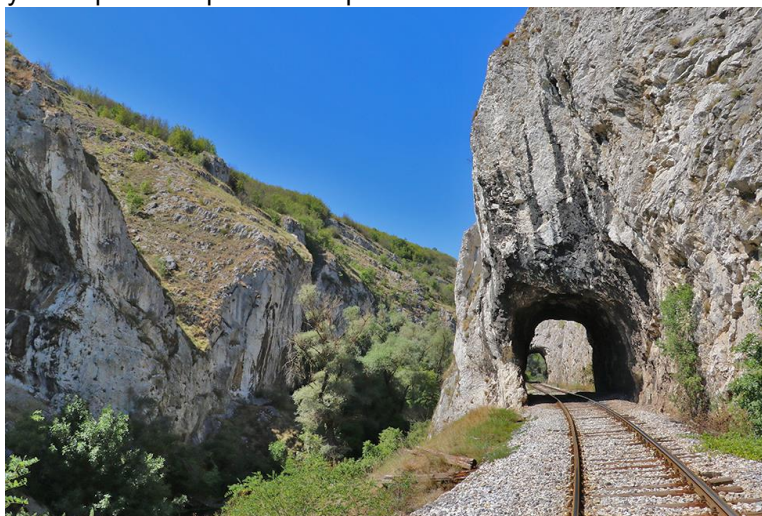
Међусобним дејством фактора природне средине, на територији општине Сврљиг, створено је више типова земљишта: карбонатни подбарни алувијум, карбонатни забарени алувијум, ливадско земљиште, карбонатна еродирана смоница, комплекс смоница, подзоласта земљишта на језерској глиновитој подлози, комплекс гајњача и гајњача у оподзољавању, подзоласта земљишта на пешчару, литогена земљишта на кречњаку, комплекс буавица и рудо шумских земљишта, гајњаче на кречњаку и комплекс земљишта у огајчавању и оподзољавању. Поменути типови земљишта у многome се разликују по степену плодности, што је последица различитих физичко-хемијских особина тла. Физичко-хемијске особине земљишта и њихово распрострањење на подручју ПП преузета су из "Географске карактеристике општине Сврљиг" од Др Милана Спасојевића. На алувијалној равни Сврљишког Тимока и његових притока развијена су три типа алувијалих земљишта. Карбонатни подбарни алувијум развијен је на најнижој тераси у долини Тимока, низводно од Гушевца па до Нишевца, у долини Околишке реке и доњем току Правачке реке. Карбонатни забарени алувијум јавља се непосредно поред Сврљишког Тимока од Витановца до Пандирала и низводно од ушћа Округличке реке до ушћа Гулијанске реке. Због веће изложености подземним водама карбонатна глиновита иловача је углавном под хидрофилном вегетацијом – ливадама- Ово земљиште је слабије карбонатно, а на основу киселости сврстава се у неутрално. Ливадско земљиште заузима малу површину на десној обали Сврљишког Тимока код Белоиња и алувијалној равни Калнице. По механичком саставу је глиновита иловача са бољим водним и ваздушним од алувијалних земљишта. Квалитативне особине сврставају ова тла у групу јако хумусних земљишта. Упркос високом садржају хумуса сиромашно је азотом, док им проценат карбоната расте са дубином. Смонице су образоване на неогеним седиментима. Ова у основи дубока и генетски развијена

земљишта су изгубила типска својства и еволуирала ка зоналним земљиштима. Стога се на посматраној територији срећу подтипови карбонатне еродирание смонице и смонице у огајњачавању. Карбонатна еродираниа смоница распрострањена је котлинском побрћу између Гушевца и Сливја, на десној страни Калнице и десној страни Сврљишког Тимока на висинама од 500-600 m. Развијена су на стријем рељефу и јужним експозицијама што је погодовало деструктивном дејству ерозивних процеса. Ерозивним процесима површински хоризонт је углавном однешен, тако да његова дебљина не прелази 20 cm. Нижи хоризонти су незнатно дубљи тако да се укупна дебљина овог тла креће између 30 и 120 cm. Хемијске особине ових смоница су веома променљиве. Садржај карбоната варира а садржај хумуса код свих профила опада са дубином. Смонице у огајњачавању и смонице срећемо у нижем котлинском рељефу, у атару Грбавча и Лалинца, са обе стране Сврљишког Тимока узводно од Нишевца, и низводно у атарима Вароши и Палилуле. Изграђује заравњен и благо валовит рељеф, слабо подложен ерозији. У површинском слоју су глиновите иловаче крупно грудвасте структуре, са лошим водним и ваздушним особинама. Ова слабо кисела земљишта богатија су хумусом од претходног тима земљишта, док су у погледу садржаја азота и калијума добро обезбеђена. Преко подзола, као секундарног тла, везано је за процесе ерозивне деструкције (испирање) зоналних земљишта и за специфичности матичног супстрата. Стога је заједничко обележје ових киселих земљишта да су углавном дубока са јасно развијеним хоризонтима, из којих су карбонати готово у потпуности испрани. Подзоласта земљишта на глиновитој подлози заузимају централне делове Сврљишке котлине, односно шири простор Липнице, Сливовички врх, околину Жељева, доњи ток Изворске реке, Дубраву и Добрич. Педолошки супстрат развијен је на серији језерских шљункова и облутака. Њихова водопропустљивост предиспонирала је испирање земљишта, што је водило процесу оподзољавања. По механичком саставу горњи хоризонт је иловача, док се на дубини од 30 cm најчешће појављује глина. Процент хумуса на обрадивим површинама не прелази 2,64 док се на ливадама креће између 3% и 4%. Јака киселост и низак степен засићености базама овог типа земљишта, упућују на калцификацију и хумизацију као неопходне мере за поправку структуре овог типа земљишта. Комплекс гајњача и гајњача у оподзољавању развијен је у атару Гушевца, на десној долиноској страни Околишке и Прачке реке, у суподини Сврљишких планина, око Сврљига и Жељева и на десној страни Калничке реке. Ове песковито-глиновите иловаче, мрке боје, створене на лакшој подлози имају боље водне и ваздушне особине од претходног типа земљишта. Гајњаче под шумама, усед већег садржаја хумуса, показују и бољу структуру у горњем хоризонту и слабије подлежу ерозији, која је на гајњачама јако развијена. Подзоласта земљишта на пешчару јављају се на Калафату, у северној подгорини Сврљишких планина и атару Влахова. Развила су се на стрменим рељефу подложном ерозији па су веома плитка и без издиференцираних хоризоната. По механичком саставу су песковите иловаче жуто сиве боје, са знатним процентом фракција крупног песка. Садржај хумуса ово тло сврстава у групу слабо хумусних земљишта. Као последица киселости, лаког механичког састава и сиромаштва у хумусу, јавља се недостатак фосфора и калијума. Из свега овог произилази да су ова земљишта тренутно најпогоднија за развој шума. Литогено земљиште на кречњаку у подзољавању, распрострањено је у Палилулској котлини, у атару Мечијег Дола. Формирано је на заравњеном терену, те није било изложено ерозији. Због тога је педолошки супстрат веома моћан, па се готово и не осећа утицај кречњачке подлоге као фактора педогенезе. Планинска тла престављена су комплексом буавица и рудо шумских земљишта. Развијена су на кречњацима Сврљишких планина, Тресибабе и обронака Озрена и Девице. Веома су плитка, највеће дубине до 30 cm. Руда шумска земљишта почињу на 600 m нв, а у већим висинама изнад 800 m нв, смењују их буавице прекривене пашњацима и шумама. Руда шумска земљишта у погледу садржаја хумуса представљају јако хумусна земљишта, док по киселости и степену засићености базама намећу потрбу калцификације. Иако су богате азотом, повољно реагују на ђубрење азотним ђубривом. Пашњаци на буавицама су обрасли бољи травама, те представљају главна пашњачка земљишта на територији општине. За карбонатну подлогу (кречњак, лапорац и пешчар) на прелазу долиноског у планински рељеф везана је појава гајњача и земљишта у огајњачавању и оподзољавању. одликују се знатном дубином и јасно диференцираним хоризонтима. Због дубине тла утицај карбонатне подлоге је у шпотпуности анулиран. Гајњаче на кречњаку прекривају терене северно од Гулијана и Извора, око Љубаводе и јужно од Галибабинца. Представљају добра земљишта за ратарство. Углавном заузимају јужне и ЈИ експозиције. по механичком саставу ове гајњаче су глиновита иловача, мрке боје, са израженим присуством песковитих фракција. Но и поред тога немају лоше водне и ваздушне особине, због повећаног садржаја хумуса. Садржај хумуса сврстава их у групу доста хумусних земљишта. Одликују се слабо киселом реакцијом, која са дубином расте. Повећање киселости и смањење учешћа база у доњем хоризонту указује на већ изражени педогенетски процес огајњавања. Комплекс земљишта у огајњавању и оподзољавању развијен је на

простору између Периша и Манојлице, Мучибабае и Влахова, на Малушничкој коси и у средњем току галибабиначке реке земљишта у процесу огајњачавања везана су за лапоровиту подлогу, а на подлози од пешчара тло је у процесу оподзољавања. по механичком саставу су иловаче мрке боје. Хемијске особине ових слабо хумусних земљишта указују на слабо киселу реакцију а у погледу саржаја адсорбованих база примећује се да их горњи хоризонт постепено губи. Општа карактеристика свих типова земљишта садржана је у томе да изискује мере поправке у циљу побољшања плодности. Тако, земљишта киселе реакције је неопходно калцифицирати, док ова мера није потребна код већине земљишта су слабо обезбеђени фосфатима, па ђубрење овом врстом ђубрива је више него неопходно. Количина растворљивог калијума варира у зависности од механичког састава, количине кумуса и реакције земљишта. Највећи садржај калијума имају карбонатне еродирание смоние и буавице, док су подзоласта земљишта претежно сиромашна калијумом. Сви остали типови претежно су добро обезбеђени калијумом. Једна од најубичајенијих мера поправке структуре земљишта састојала би се у продубљивању ораница уз истовремену калцификацију и уношења органских и минералних ђубрива. физичке особине земљишта могуће је поправити увођењем смеша трава легуминоза и граминеја. Граминеје утичу повољно на стварање боље структуре земљишта, а легуминозе дубоким корењем дренирају земљиште у дубини.

## 2.6 Биогеографске карактеристике

Погодности фактора природне средине, а посебно климе са обиљем влаге, условиле су појаву разноврсног биљног покривача. Аутохтона, самоникла вегетација представљена је углавном ливадским и шумским заједницама, са израженом вертикалном зоналношћу. Алувијална равна Сврљишког Тимока и његових већих притока је под шумама тополе, црне јове и врбе. Ове шуме не чине веће комплексе, већ се јављају у уском појасу поред корита реке, као појединачна или групна стабла. Иза овог шумског појаса су станишта хидрофилних ливада, квалитетних трава, сем у забареним депресијама које настајују киселе траве и барске вегетације. Највећи део површина под ливадама данас је претворен у оранице и повртњаке под кукурузом и разним врстама поврћа.





На биљне форације алувијалних равни, на вишим терасама и нижим површима у котлинама, надовезују се шуме храста сладуна и цера (*Quercus confertae cerris*). Оне се простиру са обе стране Сврљишког Тимока до висине од 600-700 m. То су релативно чисте састојине, углавном прекинутог склопа. Данас су оне уступиле место пшеници, у мањој мери кукурузу и воћњацима, док се шума задржала само понегде у мањим гајевима и забранима. На кречњачким површинама Тресибабе изнад појаса шума сладуна и цера, распрострањене су букове шуме које у већим комплексима нарочито настањују северне ерозије дубоко усечених долина. У њих се делимично увлаче и врсте из састојине *Querceto carpinetum serbica* (граб, клен и јасен). Стабла су углавном изданачка и закржљала. Насупрот њима, букове шуме на кречњачком одсеку Сврљишких планина су са релативно добрим склопом и данас чине економски највредније шумске комплексе на подручју просторног плана општине Сврљиг. Остале кречњачке терене (највише делове Сврљишких планина, Високу стену и клисурасти део долине Сврљишког Тимока), нарочито њихове јужне и западне експозиције, ерозије прекривају деградиране шуме и шикаре. Појава шикара грабића и букве везана је за нерационалне сече и кресање лисника. Упркос њиховој виталности, што је довољна особина када се има у виду њихова мелиорација, неки кречњачки терени су апсолутно девастирани. Природну вегетацију највиших терена на подручју општине чине букове шуме. Међутим, крчењем шума на теренима погодним за сточарство добијене су простране пашњачке површине. Поред напред поменутих долинских хидрофилних ливада, све пашњачке површине се према подлози на којој се формирају могу поделити на: Пашњаке на кречњачкој и пашњаке на силикатној подлози. Пашњаци на кречњачкој подлози имали су и имају највећи економски значај за развој сточарства, а нарочито пашњаци на Сврљишким планинама, који се убрајају у најквалитетније површине, 14 у Србији. Посебна вредност травних површина Сврљишких планина је у томе што су за њих везана станишта лековитог биља (кадуље, жалфије, хајдучке траве, мајчине душице итд.), по чему је овај крај на далеко познат. Организацијом локалног становништва у сакупљању овог лековитог биља, као и већим коришћење медоносних биљака за производњу меда, обзиром да је пчеларење на овом подручју у новије време све више заступљеније, могло би се запослити мањи број становништва. Међутим, претераном испашом данашњи травни покривач је у приличној мери деградиран, јер су у већини случајева питоме траве због претеране испаше малобројне, а коровске врсте релативно многобројне. Уопште са порастом становништва и развојем сточарства није се ишло на интензивирање производње на постојећим површинама, већ у освајању нових, на рачун шумских површина. Поред пашњака на овом подручју су од значаја и састојине листопадних и мешовитих шума док се четинарске шуме јављају у виду новоподигнутих насада. У погледу својинских односа, највећи део површине на подручју ПП су под шумама у индивидуалној својини. То су махом шуме лошијег квалитета, док се чисте букове шуме већином налазе у друштвеној својини. Као и код других суседних области, и на територији општине Сврљиг основу фауне чине медитерански, субмедитерански, средњеевропски и средњобалкански ендемски фаунистички елементи са незнатним примесама источноевропских врста. Данас је, међутим, природна фауна доста уништена или врло проређена, јер је и биљни покривач, као њихово природно станиште, такође проређен, а на великом простору и потпуно уништен и замењен културама или голетима и кршом. То је и основни разлог што су рептили - сиви гуштер, зелени гуштер, змије отровнице (поскок, шарка), белоушка, слепић и др. остали као најбројнија фауна у овом крају. Од крупне ловне дивљачи највише је заступљена срна, која углавном насељава шуме и пропланке средње планинског висинског појаса. Дивља свиња се повремено среће на читавом подручју, а нарочито у појединим деловима храстових шума и у буковим, у оним деловима у којима је већа популација биљних врста са развијеним корењем, којима се она храни. Зећ је распрострањен по читавом подручју, а нарочито у средње планинским и брдским деловима комплекса у којима се среће и лисица. Вук и лисица су још увек стално настањени по брлозима Сврљишких планина, док је медвед потпуно уништен. Фауна птица је такође богата и разнолика, а посебно су карактеристични сури орао и јаребица камењарка са стаништем на високим стенама планинског гребена. Фазан и пољска јаребица се, и поред претераног лова, још увек налазе у великом броју у равничарским пределима и побрђу, док број јаребица камењарки, иако њихово станиште чини велико пространство, због оскудице у храни све више опада. Реке овог краја нису још загађене индустријским отпадним водама, па су настањене бројним врстама риба.

## 2.7 Природни ресурси

Сврљишка област је географска целина у источној Србији са припадајућом Сврљишком котлином, заузима централни део, пружајући се у правцу исток – запад окружена кречњачким планинама.

Дно котлине је покривено неогеним језерским седиментима. Читава котлина је у доба миоцена била заглављена, претворена у језеро које је у плиоцену отекло преко превоја код села Сливје. Из тог периода чести су налази окамењених водених животиња.

Сврљишка област представља најкршовитију регију у југоисточној Србији у којој су заступљени сви крашки облици. Овакав кречњачки састав Сврљишке котлине је условио њено богатство крашким изворима. Велики број крашких врела понире, чак и највећи стални речни ток Сврљишки Тимок, који код села Периша тече испод земље и представља најдужу понорницу Србије. У прошлости је Тимок обиловао биљним и животињским светом, што је поред погодне климе и положаја у регији био додатни предуслов за насељавање ове микрорегије. О некадашњем богатству рибом говоре и чести налази удица и оловних тегова за мреже. Прекомерним ловом и загађивањем у скороје време смањила се количина рибе у Тимоку, а ракови и шкољке су сасвим нестали.

Са великим бројем понорница повезује се и велики број пећина на овом простору, а најпознатије су: Преконошка, Самар, Попшичка и Кулска пећина. Археолошки најзначајнија је Преконошка пећина једна од најлепших пећина Србије. Налази се у кањону Добре реке 1,5 km изнад села Преконога. Отвор пећине је на 620 m надморске висине а у њеној непосредној близини су отвори две мање пећине, Мале и Големе дупке. Улаз пећине је на кршевитом кречњаку окренут ка истоку, на 120 m изнад корита Добре реке.

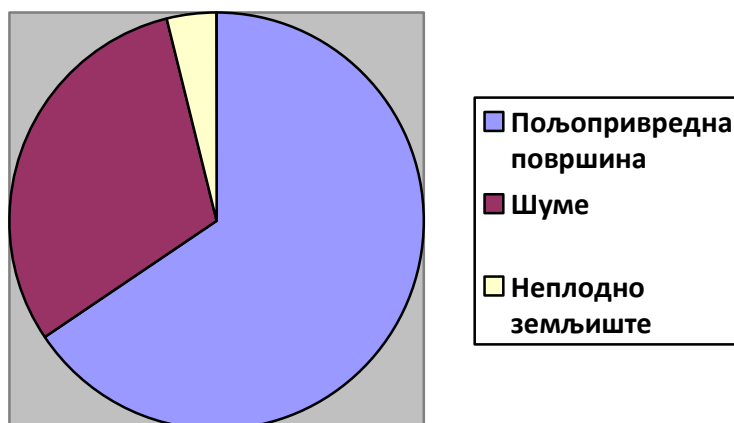
Друга пећина која би могла бити станиште човека у Сврљишкој области, на основу нађених артефаката, уломака керамике, је пећина Самар код села Копажкошара. То је сложени пећински систем на североисточном делу Калафата, око 15 km западно од Сврљига. Кроз пећину која је на 520 m надморске висине и која је 2,8 km дужине тече понорница са три језера и делимично сувим деловима.

Сврљишка област је као крашка област сиромашна минералним сировинама. Од метала јављају се бакарне руде још недовољно истражене. Од неметала познате су наслаге каменог угља, различити типови глина и песка погодни за грнчарску производњу и седименти бигра и креде.

Сврљишка котлина са овим карактеристикама је јединствена у источној Србији. Данас по савременој административној територијалној подели припада региону Ниш, мада је територијално, економски и културно блиско повезана и са Тимочком крајином. Са наведеним одликама котлина је одувек била погодна како за насељавање и трајни живот тако и за транспортну комуникацију са Понишављем, Поморављем као и са Дунавом и његовом околином.

По конфигурацији терена, подручје општине Сврљиг је брдско-планинског типа, у коме висија заузима готово 70% територије. Равничарски део се простира дуж слива реке Сврљишки Тимок.

Општина Сврљиг простира се на 497 km<sup>2</sup>, од чега пољопривредне површине заузимају 32.600 ha или 65,5%, а шуме 15.200 ha или 30,5% и неплодно земљиште 1900 ha или 4%.



**График 1. Приказ поделе земљишта**

У породичним газдинствима налази се 77%, односно 24.731 ha, укупних пољопривредних површина. Пољопривредно земљиште се највише користи за узгој жита и крмног биља, али и као ливаде и пашњаци.

Сврљишки пашњаци се не убрајају у праве планинске, већ у шумске пашњаке. Та шумска пашњачка симбиоза значајна је за спречавање ерозије. Површина пашњака од преко 12.000 ha и око 5.000 ha ливада, од око 30.000 ha укупног пољопривредног земљишта указује на значајне потенцијале за организовање сточарства. Највећи део природних травних површина налази се на Сврљишким планинама. Искоришћавање ових пашњака је увек било екстензивно и преоптерећено. Биљни покривач је редак, ниског фација, али није деградиран. Типац не гради нигде заједнице, корова нема, или се јавља само локално, док је пашњачки покривач много бољи у близини остатка шуме.

Општина располаже са око 6000 ha земљишта у државној својини. Највећи део тог земљишта чине пашњаци погодни за сточарску производњу.

На овом простору, распрострањене су листопадне шуме и шумски пашњаци, па тако храстове шуме чине око две трећине Сврљишких планина. У појасу букових шума налази се једна трећина планине. Шумски пашњаци значајни су за спречавање ерозије, а од око 30.000 ha пољопривредног земљишта, пашњаци се простиру на 12.000 ha, а ливаде на 5.000 ха. У општини Сврљиг је, поред стандардних пољопривредних грана, развијено и пчеларство. Поред наведених заједница, на сврљишким планинама налазе се веће површине под лековитим биљем. Рудински пелин (Артемисија лабелу) се јавља у ливадско пашњачким фитоценозама и користи у фармацији. На северним падинама Сврљишких планина налази се најкомпактније налазиште жалфије-калавера (Салвија официналис), на 900 m надморске висине, тзв. места Уљ и Рудине, ("страна калавера"), које се налазе између села Ђуринца и Рибара. Сврљишки крај представља праву ботаничку башту самородних лековитих трава и биља. На велику заступљеност разноврсних биљних врста утицали су геолошки састав, односно земљиште, рељеф, климатски и хидролошки услови. у Сврљишком крају се јављају и неке ендемске врсте везане не само за овај део Балканског полуострва већ и за Понтијски басен. Захваљујући отворености према североистоку и у непосредном залеђу високих венаца Старе планине, очуване су и неке биљне заједнице предгацијалне флоре.

Биљне заједнице лековитих трава на овом простору прелазе 100 јединица, а најзначајније су: мајчина душица, хајдучка трава, лопур, кађун, чебрица, пелин, жалфија, драгоцвет, лаванда, кантарион, бела рада, линцура, матичњак и др. Од шумских жбунастих састојина са бобичастим плодовима највеће распрострањење имају глог, дрењине, трњине, шипурак. Бели слез, багрем и липа допуњују разноврсност биљних састојина које спадају у лековито биље.

Поред лековитог биља за справљање чајева и употребу у фармацеутској индустрији, ово подручје је познато и по значајној заступљености печурака. Од њих су најзначајније вргањ и лисичара, које имају израженија ароматична својства од истих са простора западне Европе и Јужне Америке па су веома тражене.

Планински појас Сврљишких планина се наставља у појас Старе планине која се последњих година интензивно развија кроз развој скијашког туризма.

### 3 Историја, традиција и културно наслеђе

Простор данашње општине Сврљиг насељаван још у праисторији од палеолита и неолита па све до данас. Прва организована људска цивилизација у време неолита на простору који данас обухвата општина Сврљиг је била трачка цивилизација представљена племеном Тимахи. Након победе над Трачанима, 29. године пре нове ере, Римљани су основали насеље *Timacum Maius*, а трачки назив реке Тимахос променили у Тимакус.

У IV веку долази до поделе Римског царства, а насеље је припало Византији под именом Тимадоксион. Кроз историју, насеље је често разарано и рушено и смењивали су се владари. Чак и у IX веку, када је формирана прва српска држава, Сврљиг није ушао у њен састав, већ је припао Бугарској, односно Видинској кнежевини.

1182. године Стефан Немања осваја овај простор и припаја га, први пут, средњовековној српској држави, али ће ова територија још неколико пута бити у рукама бугарске, византијске и угарске војске, све до 1254. године када је краљ Урош I враћа српској држави. Турци ће овладати овом територијом 1386. године, а у наредном периоду насељавали су своје становништво, градили џамије, куле и ханове.

Град Сврљиг је под овим именом био познат до XVI века када, под Турцима, због чувене топле воде у Бањици, код села Нишевца, постаје Сврљишка Бања, да би од XIX века опет постао Сврљиг - са седиштем у Нишевцу. На месту савременог Сврљига, такође под Турцима, постепено се формирало наменско насеље под именом Дервен, које је имало прецизно одређену, наменску функцију. Наиме, у

њему је био стационаран одред војника који је чувао приступ кланцима и служио као оружана пратња царским караванима и путницима који су превозили робу, пролазећи географски тешким и у погледу безбедности опасним путним правцем кроз клисуру.

Угари нападају и пале насеље, али ће га Турци обновити у XVIII веку.

1807. године хајдук Вељко подиже буну против Турака, али до коначне победе и ослобођења устанике ће довести Радојко Тричковић – Сајтар 1833. године, када је цела територија припојена кнежевини Србији. После прикључења Сврљишког среза Кнежевини Србији 1833. године Дервен, који је био лоциран на десној обали Тимока, имао је један хан и просторију за смештај војника, постепено се развијајући у сеоско насеље, ширећи се из дана у дан, да би временом постао седиште среза који се 1871. године премешта из Нишевца у Дервен. Са већ устаљеном административном функцијом среског и општинског места, развијеном трговином и занатством, Дервен ће 9. децембра 1904. Године декретом Краљевине Србије бити преименован у варошицу, у којој је седиште Сврљишког среза. Срез Сврљига је од 1896. године административно био припојен Нишком округу.

Немили историјски догађаји нису заобишли ово подручје, те су Сврљижани учествовали у српско – турским ратовима, Тимочкој буни, као и у Првом и Другом светском рату.

На територији општине, тренутно нема присутних заштићених природних добара. Међутим, у случају да током извођења планираних активности или грађевинских радова буду пронађени геолошки или палеонтолошки артефакти као што су фосили, минерали, кристали или слични, који би имали потенцијалну вредност као заштићена природна добра, постоји одређен поступак за реакцију.

Уколико се такви значајни налази открију, особа која их пронађе има законску обавезу да обавести надлежно Министарство за послове заштите животне средине. Ова обавеза треба да буде испуњена у року од осам дана од дана проналаска. Поред тога, особа је такође одговорна за предузимање конкретних мера заштите тих налаза од могућег оштећења, уништења или чак крађе. Циљ овог поступка је сачувати вредне природне артефакте за будуће генерације и заштитити их од потенцијалних негативних утицаја људске активности. Ова пракса је од суштинског значаја за очување културне и природне баштине, као и за одрживо управљање ресурсима. На тај начин се осигурава да вредни природни налази буду сачувани, проучени и доступни за научна истраживања и образовне сврхе, доприносећи тако богатству локалног и ширег природног наслеђа.

Непокретна културна добра представљају материјалне и духовне артефакте од општег значаја за културу. Ова добра укључују изграђене структуре, природне елементе и симболику повезану са традицијом, обичајима и свакодневним животом људи. На овом подручју, ова добра су третирана као необновљиви ресурси и потенцијал за науку, туризам и едукацију. Она су заштићена заједно са простором у којем се налазе, или где су интегрисана у природни амбијент заједно са околним природним окружењем.

На подручју општине евидентирана су четири непокретна културна добра, заштићена проглашењем и уписом у Централни Регистар. Ова културна добра су:

Споменици, спомен бисте и чесме:

- Споменик др Миленку Хаџићу (насељско гробље);
- Споменик ослободиоцима из НОР-а;
- Спомен чесма стрељаним родољубима у НОР-у;
- Спомен биста Народног хероја др Миленка Хаџића;
- Спомен биста Народног хероја Радоја Вујошевића;
- Спомен биста Народног хероја Василија;
- Спомен биста Народног хероја Радослава Голубовића;
- Спомен биста Народног хероја Ставрије Милановића;
- Спомен биста Народног хероја Добриле Стамболић.

Објекти грађанске архитектуре:

- Зграда у Улици др Миленка Хаџића бр. 12;
- Зграда у Улици Радетова бр. 12;
- Зграда у Улици Васе Албанца бр. 6 и бр. 8.

Сакрални објекти:

- Црква Св. цара Константина и царице Јелене

Објекти народног градитељства:

- Кућа Милеве Милојковић;
- Кућа Томе и Милунке Петровић



Културно наслеђе сврљишког краја карактерише се богатством и разноврсношћу културно историјских споменика, значајним археолошким налазиштима са траговима праисторије, антике и средњег века, знаменитим местима и грађевинама сакралног или световног карактера. Током стручних рекогносцирања терена, до сада су евидентирани следећи археолошки локалитети:

#### **Римски град *Тимасум Маиус*, Нишевац**

Прва је важна станица на римском путу *Lissus - Naissus – Ratiaria* који је повезивао Јадранско приморје, централнобалканске области римског Наиса и Подунавље. Налазиште овог античког града смештено је у плодној долини Тимока у атару села Нишевац, а потиче из периода друге половине I века н.е.

До сада је откривено: објекат са тубулима и хипокаустним грејањем, сегменти једне од главних саобраћајница у насељу, канали за одвођење отпадних вода, део римског купатила (*thermae*) и мноштво значајног и разноврсног покретног археолошког материјала (керамика са примерцима луксузних посуда од тера сигилате, нумизматика, накит, оружје и др.). Као доказ да је то *Тимасум Маиус* послужио је налаз неколико печата прве Крићанске кохорте за коју се са сигурношћу зна да је била стационирана у *Тимасум Маиус*-у.



#### **Царина (Црвени поток), Гојмановац, Бронзано и Старије гвоздено доба / насеље**

На раскрсници пута Сврљиг–Алексинац–Гојмановац, на ушћу Гојмановачке у Белу реку, налази се пространо поље под називом Царине. На другој речној тераси откривени су бројни уломци праисторијске и античке керамике антички новац и један опиљак од окресаног камена, а локалитет се може одредити у период од бронзаног до старијег гвозденог доба. Музејска збирка поседује бронзано копље, нож и

гвоздену секиру са овог локалитета, као и више нумизматичких налаза, који се могу одредити у овај период.

### Тврђава Сврљиг град

Стара тврђава Сврљиг град налази се на левој обали Тимока, на високој стени изнад ушћа речице Белице, у најлепшем и најнеприступачнијем делу клисуре. Приступ граду могућ је једино из правца северозапада, уском стазом којом се долази до вештачки проширене пукотине у природној стени, одакле се и улази на плато утврђења.

Утврђење су првобитно подигли Римљани, док данашњи остаци града потичу из турског периода.

Археолошки материјал и нумизматички налази сведоче о дуготрајном и непрекинутом коришћењу овог простора, у периоду између VIII века пре Христа до XIX века.



У Сврљигској области познато је доста локалитета где се налазе артефакти почев од старијег бронзаног доба до почетка XIX века, од којих су најзначајнији - Сигнал 1, Сигнал 2, Градац, Калница, Одбоји и Румењак.

### 3.1 Насеље

Општина Сврљиг, поред самог града Сврљига, има још 38 насељених места. Приватни објекти су преовлађујући тип становања, углавном приватни стамбени објекти, куће и мали број стамбених зграда. С обзиром на број насеља на територији општине Сврљиг, велики је проблем решити инфраструктурне проблеме на целом подручју, нарочито у брдско-планинским насељима. У граду Сврљигу (где живи већи број становника), нема превише изражених проблема у погледу путне мреже, снабдевања електричном струјом и телефонских прикључака, али у селима далеко од града постоје путни правци који нису асфалтирани, а има села код којих је напон струје веома слаб и не може да задовољи потребе становништва.

Општину поред административног центра чине још 38 насеља, и то:

- |                |                 |
|----------------|-----------------|
| 1. Белоиње     | 14. Жељево      |
| 2. Бурдимо     | 15. Извор       |
| 3. Бучум       | 16. Копажкошара |
| 4. Варош       | 17. Лабуково    |
| 5. Влахово     | 18. Лалинац     |
| 6. Галибабинац | 19. Лозан       |
| 7. Гојмановац  | 20. Луково      |
| 8. Грбавче     | 21. Манојлица   |
| 9. Гулијан     | 22. Мерџелат    |
| 10. Гушевац    | 23. Мечји До    |
| 11. Давидовац  | 24. Нишевац     |
| 12. Драјинац   | 25. Околиште    |
| 13. Ђуринац    | 26. Округлица   |

27. Палилула	33. Радмировац
28. Периш	34. Рибаре
29. Пирковац	35. Сливје
30. Плужина	36. Тијовац
31. Попшица	37. Црнољевица
32. Преконога	38. Шљивовик

Села су разуђена, тако да је око трећине сеоских насеља удаљено преко 20 km од Сврљига, и са општинским центром повезана су лошом путном мрежом.

### 3.2 Становништво

Ублажавање негативног тренда кретања становништва и равномеран размештај на читавој територији општине без концентрације у градском насељу на терет депопулације руралних насеља је основни циљ демографског развоја на подручју општине. За реализацију општег циља дефинисан је низ посебних циљева:

- Смањење негативног природног прираштаја;
- Побољшање старосне структуре становништва;
- Смањивање миграција село-град и задржавање младог становништва, посебно у сеоским подручјима;
- Побољшање образовне структуре становништва;
- Перманентно смањивање незапослености.

Просечна старост мушкараца за општину Сврљиг је 49.3 година а код жена је 51.9 година. Према последњем попису становништва општина Сврљиг има 10.891 становника.



### 4. Туризам и његов развој у општини Сврљиг

Туризам има велику важност из више различитих аспеката, како за дестинације које привлаче туристе, тако и за саме туристе и глобалну економију. Важност туризма огледа се у следећем:

**Развој економије:** Туризам је важна грана привреде која може допринети значајном економском расту. Путовања туриста подстичу потрошњу у различитим секторима као што су угоститељство, транспорт, трговина, забава и услуге.

**Запошљавање:** Туризам ствара велики број радних места, како директно у туристичком сектору (хотели, ресторани, туристичке агенције), тако и индиректно у другим повезаним индустријама (пољопривреда, транспорт, трговина).

**Културна размена:** Туризам омогућава размену културе, традиције и обичаја између различитих региона и држава. Ово може допринети већем разумевању и толеранцији међу људима различитих култура.

**Промоција дестинација:** Путем туризма, дестинације имају прилику да покажу своје природне лепоте, културно наслеђе, историју и друге атракције. Ово доприноси њиховој промоцији и препознатљивости на глобалном нивоу.

**Диверсификација економије:** Земље које су ослањале своју економију на један сектор, као што је пољопривреда или производња, могу користити туризам као начин за разноврсност своје економске активности.

**Очување природних ресурса:** Одржив туризам подстиче очување природних ресурса и животне средине, јер дестинације схватају да је њихова природна лепота кључна за привлачење туриста.

**Образовање и научна истраживања:** Туризам може подстаћи развој едукативних и истраживачких активности. Дестинације са богатом историјом и културом могу привући истраживаче, научнике и студенте.

**Побољшање квалитета живота:** Повећање туристичке активности може довести до побољшања инфраструктуре, услуга и атракција у дестинацији, што може имати позитиван утицај на квалитет живота локалног становништва.

**Међународна сарадња:** Туризам подстиче сарадњу међу земљама и регијама, што може допринети развоју мира, стабилности и међународних односа.

Важно је напоменути да, иако туризам доноси многе користи, он такође може имати и негативне ефекте попут прекомерне потрошње ресурса, деградације животне средине и културалне хомогенизације.

#### 4.1 Туристичке дестинације у општини Сврљиг

Природа богатства Сврљига и лепоте околине су разноврсне. Њена привлачност се најбоље може сагледати кроз геоморфолошке, климатске, хидрографске и биогеографске туристичке вредности.

##### Преконошка пећина

Налази се у западном делу Сврљишких планина, на 5 km југоисточно од Сврљига, у атару села Преконога и представља суву пећину у којој је урађено прво стручно археолошко ископавање у модерној Србији и доказано присуство палеолитског човека. Немерљиво је богатство ове пећине у сталактитима и сталагмитима, подземним рекама и језерима, салама чији су сводови високи и по 30-ак метара. Током прошлог века била је незаобилазна дестинација спелеолога, али и бројних ђачких екскурзија. Пећину су крајем XIX века истраживали чувени српски и европски научници. Прва је званично уређена пећина на територији Србије за туристичке посете још давне 1888. године, када је одлуком краља Милана постала туристичка дестинација. У пећини су пронађени остаци пећинског медведа, козорога, пећинског лава, пећинске хијене и пећинске лисице. Такође, пронађене су и алатке, као и делови сечива који указују да је овај спелеолошки објекат био настањен током палеолита. Истражујући ову пећину Јован Цвијић је издваја као једну од најлепших и најдужих у Србији. Први пут је заштићена 1949. године. Након процедуре ревизије заштите, Општина Сврљиг је 2005. године донела Одлуку о заштити споменика природе Преконошка пећина. Насељавана од палеолита, са дужином својих канала око 400 метара и даље представља блиставу туристичку атракцију.



##### Попшичка пећина

Од Ниша је удаљена око 40 km и налази се 2 km јужно од села Попшице, на северној страни Калафата, и то у самом подножју одсека кречњачког узвишења Јездин врх (606 m<sub>n</sub>v). Укупна дужина пећине је 620 метара. Пећина има два главна улаза и још две поткапине у близини. Обилује лепим и разноврсним пећинским накитом, нарочито у дворанама. Детаљно су је истражили Јован Цвијић 1889. и Јован Жујовић 1893. године, а 1923. године пећину је истраживала и Европска међународна експедиција. Пећина, која је под заштитом државе као спелеолошки споменик природе треће категорије, поред богатог накита, препознатљива је и по слепим мишевима. Истраживач Бранислав Грубач објавио је 1998. године рад у коме је константовао да у пећини живе 4 врсте слепих мишева, а да су пронађени и фосилни остаци и пете врсте – оштроухог слепог миша.





### Пећина Самар

Налази се у нетакнутој природи у атару села Копајкошара, у североисточном огранку Калафата и лежи у сливу Топоничке реке. Испитана је на дужини од око 3 km, и представља тип тунелске пећине. Проходна је од понора Самара до врела Копајкошарске реке. Пећина има велики спелеолошки значај. Обилује мноштвом вирова и каскада. Од пећинског накита сталактити и сталагмити су мање заступљени, док салива и бигрених кадица има у довољној количини. Сврстава се међу најлепше и најзначајније пећине у источној Србији. Значајна је и по биолошким особеностима. Разноврсност животињског света, слепи мишеви, инсекти, пружају велике могућности за испитивање и проучавање пећинског света ове области. Испод самог улаза понорнице у канал, налази се прераст

Самар, јединствени крашки облик – природни камени мост, висине 15 и ширине 25 метара. Понорница излази на другом крају пећине правећи водопад од око 5 метара висине. Позната је и као Милутинова пећина. Назив је добила по Милутину Вељковићу, познатом српском спелеологу који је у њој провео 464 дана (од 24. јуна 1969. године до 29. септембра 1970. године). Тиме је оборио светски рекорд боравка под земљом и ушао у Гинисову књигу рекорда. У књизи „Под каменим небом“ детаљно је описао сва научна истраживања које је спроводио током боравка у пећини. Станиште у коме је Вељковић боравио налази се око 900 метара од улаза. Пећина је значајна и по проналаску палеонтолошких налаза највеће лобање пећинског лава, костију пећинског медведа и кабалоидног коња. Са осталим пећинама у околини чини јединствени пећински систем који је под заштитом државе. У близини се налази и пећински систем Језава који је такође под заштитом државе као споменик природе.

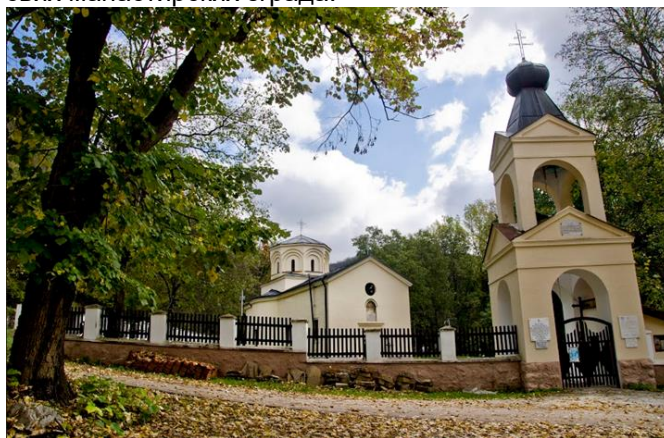


### Природни базен у Попшици

Базен са термалном водом константне температуре 22 С°, налази се поред извора Грло на надморској висини од 315 метара. Изграђен је 1969. године, а димензије базена су око 16x16 метара и дубина која варира од 0,5 до 2 метра. Реновиран је 2002. године, направљени су проточни испусти, дечји базен, а у камену су изграђена места за сунчање, бар и одмаралишта. У самом базену постављени су рефлектори, па је на тај начин омогућено ноћно купање.



**Манастир Св. Арханђела Гаврила**, смештен у селу Пирковац, представља важан центар верског туризма на том подручју. До манастира води асфалтни пут који прати ток Беле реке према селу Пирковац. Са седам векова историје, манастир је проживео различита историјска и културна дешавања. У периоду турске власти над Србијом, током пет векова, манастир је обнављан више пута како би сачувао своју сврху. Првобитно је био редовни манастир све до 1837. године. Након ослобођења од турске власти, служио је као парохијски дом до 2002. године. Обнова манастира је почела 2002. године под вођством јеромонаха Варнаве, који је вратио монашки живот у манастир. С обновом су кренули и радови на оживљавању свих манастирских зграда.



Посебна карактеристика овог манастира је присуство реликвије Свете Петке, којој се верници могу поклонити и целивати. Такође, у манастиру се налази освећена лековита вода која тече испод олтара и која се појављује као извор уз обалу Манастирске реке. Влада Србије је 1986. године прогласила манастир Светог архангела Гаврила за културно добро од националног значаја, чиме је заштићен као део културне и верске баштине земље.

### Нишевачка клисура

На само 6 километара од Сврљига са богатим културно-историјским наслеђем и створеним рељефом, налази се једна од најлепших клисура у источној Србији. Са дужином од 1,5 километара представља саставни део 15 километара дуге Сврљигске клисура која својим укљештеним меандрима и лепотом парира најлепшим пределима наше земље. Урезана у калцијум-карбонатске стене мезозојске старости представљала је језероузину у неогену. Има слојеве зоогених калцијум-карбоната богатих фосилним остацима из неогеног периода. Због својих перфектних природних предиспозиција клисура је одувек била насељавана људима. У клисури су пронађени трагови трачке цивилизације из неолитског периода и то племена Тимахи, које је насељавало ове просторе и по коме је сама река Тимок добила назив. За време Римљана на вертикалним литицама се подиже први кастил који је служио за контролу једног од најбитнијих римских путева у том периоду. Пут је водио од ушћа Дрима у Јадранско море (Lissus) до Арчара (Ratiaria), важне римске речне луке на Дунаву (данашња Бугарска). Утврда је служила и за

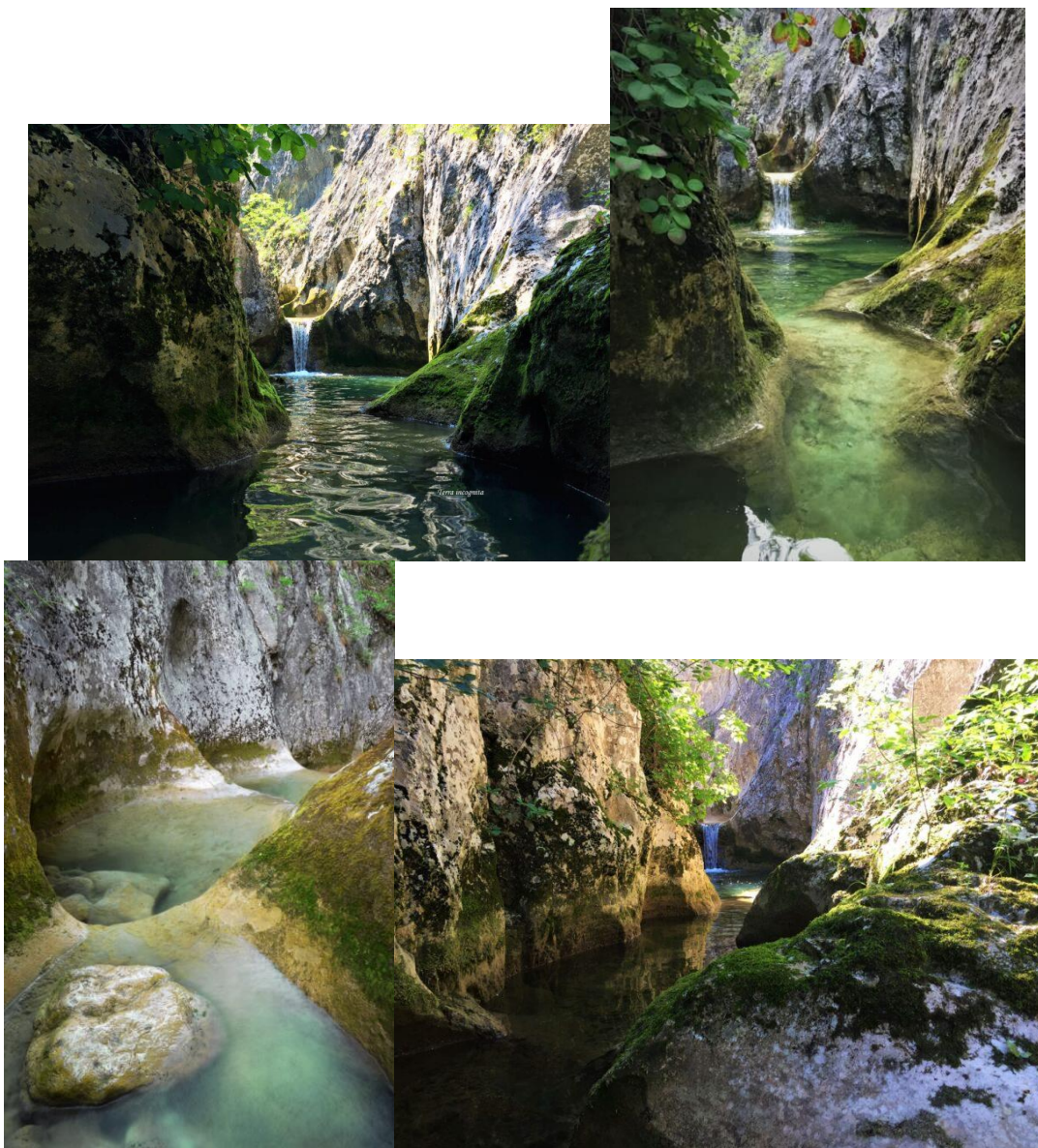
заштиту римског града *Timacum Maius*-а који је био смештен између данашњих насеља Нишевац и Сврљиг, уз саму Нишевачку клисуру. У средњовековном периоду простор Нишевачке клисуре је био центар писмености и духовности целог региона, а сама тврђава и цивилно насеље, које је било смештено са северне стране тврђаве код данашњег села Варош добијају име Сврљиг. За време владавине Турака цело подручје око града Сврљига било је познато као Сврљишка бања. Извори термоминералних вода су највероватније нестали за време великих земљотреса који су потресли овај крај у XVIII веку. Битна чињеница је и та да је на почетку XX века почела изградња пруге која данас повезује регионални центар источне Србије – Ниш са пристаништем у Прахову, на Дунаву. Пруга уског колосека је почела да се гради 1907. а пуштена је у рад 1915. године, док је пруга широког колосека почела са радом 15. августа 1922. године. Пропративши овај догађај ондашња штампа је потез целе Сврљишке клисуре назвала „нашом Швајцарском“. Данас Нишевачка клисура није на туристичкој мапи Србије онолико колико то заслужује, али само због тога она и даље остаје непромењена, нетакнута и чува праисконску лепоту која је одувек привлачила људе.



#### **Котлови, еворсионски лонци на реци Белици**

Праву природну реткост у Републици Србији представљају три низа еворсионских лонаца (Котлови, Мечидолски и Плужински лонци) које је на своме току издубила река Белица, лева притока Сврљишког Тимока. Котлови – најдужи низ од 16 еворсионских лонаца издубљених подно одсека старог града Сврљига, налазе се у Нишевачкој клисури на 7 километара од данашњег административног центра Општине. У време летњих месеци њихова хладна, пијаћа вода прави је лек за душу и тело. Настали еворсијом (вртложним кретањем воде и вученог материјала), Котлови су један од највећих туристичких

мотива за посету Нишевачке клисуре. Захваљујући својој неприступачности кањон је задржао чистоћу и лепоту.

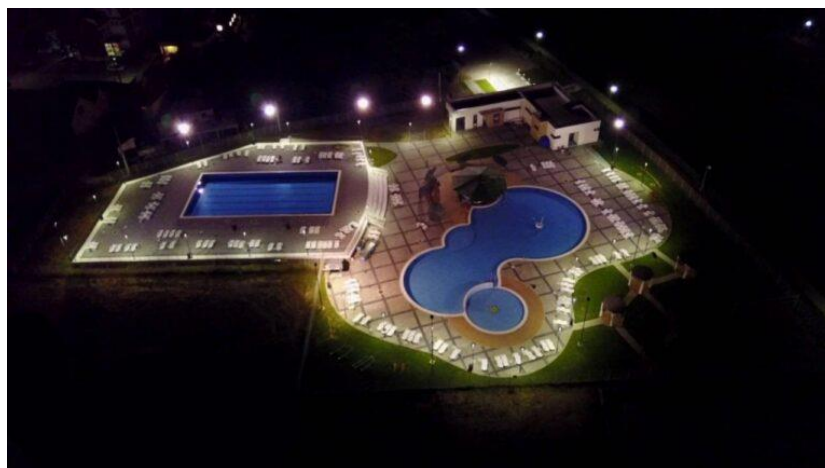


### **Пандирало**

Комплекс понора и врела Сврљишког Тимока, односно његовог изворишног крака, реке Турије, налази се у југоисточном делу Сврљишке котлине у атару села Периш и непосредној близини пута Сврљиг–Бела Паланка. Јединствена геолошка формација на дужини од око 800 метара, природни је феномен понирања и извирања ове реке изнад села Периш. Сврљишки Тимок представља једну од највећих понорница у Србији.



**Базени "Пастириште"** чине импресиван комплекс базена смештених у спортско-рекреативном центру Пастириште, уз саму обалу реке Сврљишког Тимока, на свега неколико минута удаљености од центра града. Овај комплекс базена се простире у окружењу са бројним спортским теренима и зеленим површинама, стварајући идеално окружење за рекреацију и опуштање.



Оно што додатно обогађује искуство посетилаца јесте присуство разноврсних спортских терена у близини базена. С обзиром на своју повољну локацију и разноврсне садржаје, комплекс базена "Пастириште" привлачи различите посетиоце - од породица са децом, до младих који желе да се забаве.

### Сврљишке планине

Простиру се између Сврљишког Тимока и Нишаве, односно Сврљишке котлине, са једне стране, и Сићевачке клисуре и Белопаланачког поља са друге стране. Највиша тачка Сврљишких планина је Зелени врх (1334 mпv). Северне падине планине су делимично пошумљене и покривене пространим пашњацима на којима и данас пасу стада чувених сврљишких оваца. У крашким стенама има доста пећина, јама, извора и другог разноврсног рељефа. Ту се налази и једна од најдужих понорница у Србији, Сврљишки Тимок, који понире код села Периша (Пандирало) и тече испод земље око 800 метара. По својим општим геолошким и природним географским одликама, богата разноврсном флором, храстовом шумом, пашњацима и лековитим травама (жалфија, кантарион, бели пелин и друге), повезана са Подунављем, Понишављем и Тимочком крајином, одувек је била занимљива за живот. То је условило да се становништво традиционално бави сточарством и сакупљањем лековитог биља. Сеоска насеља која гравитирају Сврљишким планинама идеална су за развој сеоског туризма. Истакнути планински врхови Зелени и Црни врх, Плеш, Големи камен, Уланац и Уљ, могли би у будућности бити права атракција планинарима из читаве земље и света. Богатство и разноврсност фауне Сврљишких планина погодне су за развој ловног туризма. Ловачко удружење „Др Миленко Хаџић“ газдује ловиштем пространства око 50 000 хектара. Развоју сеоског туризма у селима подно Сврљишких планина увелико погодује и изградња потпуно нове и најкраће деонице пута од Ниша до туристичког центра Старе планине.

Туризам и заштита животне средине су чврсто повезани из много разлога. Овај однос је постао кључан како се свест о заштити планете повећава, а људи постају свесни утицаја својих активности на природу. Веза између туризма и заштите животне средине:

**Очување природних лепота:** Туризам често привлачи људе да посете природне и културне атракције. Како би ова места остала привлачна и очувана за будуће генерације, важно је да се туристичке активности изводе одрживо, минимализујући негативне утицаје на околину.

**Биоразноврсност:** Многе туристичке дестинације су дом разноликим екосистемима и врстама. Одрживи туризам може помоћи у заштити ове биоразноврсности кроз смањење нарушавања станишта и контроле инвазивних врста.

**Кључне економске користи:** Очување природних ресурса и чисто окружење привлачи туристе и доприноси економском расту заједница.

**Едукација и свест:** Туризам омогућава људима да науче о различитим културама и упознају све природне лепоте.

**Инфраструктура и планирање:** Развој туризма захтева правилно планирање инфраструктуре. Одрживо планирање може смањити негативне утицаје на животну средину и подржати боље управљање ресурсима.

**Превенција загађења:** Туристичке активности, посебно у областима са великим бројем посетилаца, могу проузроковати загађење воде, ваздуха и земљишта. Одрживи туризам поставља стандарде за смањење ових негативних утицаја.

У суштини, туризам и заштита животне средине су нераскидиво повезани јер одрживост туристичких активности осигурава да природни и културни ресурси остану нетакнути, како би садашње и будуће генерације могле уживати у њима. Одрживи туризам представља баланс између економске користи, друштвене свести и еколошке одговорности.

## 5. Анализа животне средине и комуналне делатности у општини Сврљиг

У погледу квалитета животне средине подручје општине одређено је различитим утицајима. Најизраженији фактори који утичу на квалитет животне средине су следећи:

**Друмски саобраћај:** Присуство државних и општинских путева, као и уличне саобраћајне мреже, може довести до загађења ваздуха и буке, што негативно утиче на животну средину.

**Железничка инфраструктура:** Железница такође може утицати на квалитет животне средине кроз потенцијално загађење ваздуха и буку, али и кроз друге аспекте као што су сигурност и ризици од превртања.

**Електроенергетска инфраструктура:** Присуство далековода и трафостаница може имати потенцијалне утицаје на електромагнетско зрачење и утицаје на околину. Такође, треба размотрити и начин управљања отпадом и отпадним материјалима који се односе на ову инфраструктуру.

**Снабдевање топлотном енергијом:** Употреба ложишта и котларница за снабдевање топлотом може допринети загађењу ваздуха и емисијама штетних материјала. Коришћење различитих горива такође може имати негативних утицаја на животну средину.

Укратко, ови фактори су важни за анализу и управљање квалитетом животне средине на подручју општине.

### 5.1 Ваздух

Извори загађења ваздуха могу бити природни и антропогени. Природни извори укључују догађаје као што су шумски пожари, који ослобађају велике количине честица и гасова у атмосферу. Ерозија тла и ветрови такође доприносе наносу прашине и загађивача у ваздуху.

С друге стране, антропогени извори потичу од људских активности. То укључује кућна ложишта, која избацују дим и честице при сагоревању дрва и угља. Саобраћај је значајан антропогени извор, нарочито на густим саобраћајницама, испуштајући аутомобилске гасове и честице. Индустијски погони, хемијска индустрија, коришћење фосилних горива, металуршки комплекси, енергетска постројења и други индустријски процеси такође значајно доприносе загађењу ваздуха.

Извори загађења ваздуха се деле на три основна типа заснована на њиховој просторној расподели. Тачкасти извори су јединичне локације са великом емисијом загађујућих материја, као што су

индустријски погони и топлане. Површински извори су мањи извори распоређени у одређеним зонама, као што су ложишта у стамбеним просторима или места са ниском густином саобраћаја. Линијски извори су извори који се простиру дуж дужих коридора, као што су прометни путеви са интензивним саобраћајем.

У општини Сврљиг нема система мерења и контроле квалитета ваздуха. Оцена стања ваздуха се заснива на процени потенцијалних загађивача. Друмски саобраћај, индивидуална ложишта и дивље депоније се истичу као главни извори негативног утицаја на квалитет ваздуха.

Граничне вредности за концентрацију загађујућих материја у ваздуху, које су одређене прописима за ограничавање загађења ваздуха. У следећим табелама дате су граничне вредности емисије (GVI), односно највиши дозвољени ниво концентрације загађујућих материја у ваздуху према „Правилнику о граничним вредностима, методама мерења емисије, критеријумима за успостављање мерних места и евиденцији података.

**Табела 3. Гранична вредност емисије неорганских материја**

Загађујуће материје	Јединице мере	Ненасељена подручја – време узорковања 24 часа	Ненасељена подручја – време узорковања 1 час	Насељена подручја – време узорковања 24 часа	Насељена подручја – време узорковања 1 час
Сумпордиоксид	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	100	150	150	350
Чађ	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	40	-	50	150
Азотдиоксид	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	70	85	85	150
Угљенмоноксид	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	3	5	5	10

**Табела 4. Гранична вредност емисије за укупне таложне материје**

Загађујуће материје	Јединица мере	Време узорковања	Ненасељена и рекреативна подручја	Насељена подручја
Укупне таложне материје	$\text{mg}/\text{m}^2/\text{dan}$	1 месец 1 година	300 100	450 200

**Табела 5. Гранична вредност емисије за тешке метале у таложним материјама**

Загађујућа материја	Јединица мере	Време узорковања	Ненасељена и рекреативна подручја GVI*	Насељена подручја GVI
Олово	$\mu\text{g}/\text{m}^2/\text{dan}$	1 месец	100	250
Кадмијум		1 месец	2	5
Цинк		1 месец	200	400

Индивидуална ложишта представљају изворе аерозагађења због сагоревања чврстих горива као што су дрво и угаљ. Током сагоревања, ове врсте горива емитују сумпор-диоксид, чађ и седиментне материје у ваздух. Ово може довести до оптерећења животне средине, особито у зимским месецима када је коришћење ових горива у ложиштима чешће.

Издупни гасови аутомобила такође су значајан извор загађења ваздуха. Ови гасови укључују оксиде азота, угљенмоноксид, угљоводонике и једињења олова који се емитују током сагоревања горива у моторима са унутрашњим сагоревањем. Концентрација ових загађивача у ваздуху у околини саобраћајница зависи од интензитета саобраћаја, карактеристика путева и услова у окружењу.

Како би се смањили негативни утицаји загађења ваздуха на животну средину, важно је предузети мере за смањење емисија из извора као што су индивидуална ложишта и саобраћај. Ово може укључивати увођење бољих технологија за горење дрвета и угља у ложиштима, као и промоцију чистијих облика транспорта и емисионих стандарда за аутомобиле.



## 5.2 Воде

Сврљишки Тимок представља значајан хидролошки потенцијал на подручју општине. Ова река настаје спајањем Турије, Манојличке и Округличке реке. Осим главне реке, важно је споменути и њене притоке које доприносе водном систему.

Леве притоке Сврљишког Тимока укључују:

Правачку реку

Преконошку реку

Десне притоке Сврљишког Тимока укључују:

Лукавички поток

Жељевачку реку

Хидролошки потенцијал речног система, као што је Сврљишки Тимок, може бити искоришћен за различите целине, укључујући снабдевање водом, енергетску производњу, наводњавање и рекреативне активности. Овакве водне системе важно је одржавати и управљати њима одрживо, обзиром на њихов значај за животну средину и опстанак различитих екосистема и заједница.

## 5.3 Водоснабдевање

Јавном комунално-стамбеном предузећу "Сврљиг" поверено је од стране оснивача, Скупштине општине Сврљиг, снабдевање водом за пиће насеља Сврљиг, Манојлица и Преконога, одржавање водоводне и канализационе мреже, извожење кућног смећа из домаћинства, индустријских објеката, радњи и киоска, одржавање локалних и некатегорисаних путева, чишћење саобраћајница, јавних зелених и рекреационих површина, одржавање зеленила и гробља, те пружање гробљанских услуга. Што се тиче снабдевања насеља водом за пиће, ЈКП "Сврљиг" користи две каптже.

## 5.4 Комуналана инфраструктура

**Одржавање канализационе мреже**, која обухвата фекалну и атмосферску канализацију, представља кључни аспект бриге о здрављу и сигурности локалне заједнице. У Сврљигу, канализациони систем је организован тако да се фекална и атмосферска канализација третирају одвојено. Обе мреже користе азбестцементне цеви са пречницима од 200 и 250 mm, док је главни колектор ширег пречника - 400 mm. Иако је одговорност за одржавање ових система поверена Јавном комуналном предузећу (ЈКСП), постоје недостаци у опреми и ресурсима неопходним за обављање овог задатка. Недостатак одговарајућих машина за чишћење и отпуштање мреже доводи до тога да се одржавање тренутно обавља импровизованим методама помоћу сајли и приручних алата. Да би се ефикасно одржавале канализационе мреже, потребно је набавити специјализовану опрему која би олакшала и унапредила ове процесе. Да би се превазишли ови проблеми, потребно је предузети следеће кораке:

### Набавка одговарајуће опреме

Инвестирање у одговарајуће машине за чишћење и отпуштање мреже би омогућило ефикасније одржавање и смањило ризик од зачепљења система.

### Сарадња са локалном заједницом и властима

Координација са локалним властима и активно учешће грађана могу допринети успешном одржавању канализационе мреже и решавању ових изазова.

Свеукупно, улагање у одговарајућу опрему, имплементацију сигурносних мера и едукацију може значајно побољшати стање канализационог система у Сврљигу, повећати сигурност грађана и осигурати несметано функционисање целокупног система.

### **Изношење кућног смећа**

Комунално предузеће у Сврљигу поседује два специјална возила која су намењена овом задатку. Једно возило се користи редовно за сакупљање смећа, док друго служи као резерва за ситуације када је редовно изношење смећа отежано. Тренутно нема великих проблема у вези са овим процесом. Иако постоје мањи проблеми са посудама у којима се смеће одлагало, ситуација се постепено стабилизује. Иако се дешава да грађани користе неприкладне посуде за одлагање смећа, њихова величина не омета раднике који манипулишу смећем приликом прикупљања. У суштини, ситуација се полако побољшава, а питања око одлагања смећа постају све стабилнија како време пролази.

**Одржавање локалних и некатегорисаних путева** подразумева низ активности као што су чишћење блата са коловоза, уклањање вегетације са путне површине, чишћење одводних канала, чишћење снега и посипање смеше соли и ризле ради спречавања залеђивања. Комунално предузеће користи расположиву механизацију и опрему како би обавило ове задатке. Међутим, постоји ограничење у капацитету механизације и опреме која је тренутно на располагању комуналном предузећу, што може утицати на ефикасност и квалитет извођења послова који су им поверени.

### **Озелењавање**

Спровођење континуираног озелењавања подразумева низ важних корака. Први корак је идентификација подручја која су погодна за озелењавање, како би се подигао квалитет животне средине. Потребно планирати распоред садње, узимајући у обзир факторе као што су тип земљишта, климатски услови и доступност воде. При избору биљних врста за садњу, важно је преферирати локално аутохтоне врсте које су прилагођене локалним условима.

Пре саме садње, неопходно је припремити тло како би се осигурали оптимални услови за раст биљака. Одржавање и редовно заливање нових биљака је од суштинског значаја за њихов правилан раст и развој. Контрола штеточина и болести такође игра важну улогу у одржавању здравља биљака.

Укључивање грађана у процес озелењавања може повећати свест о значају заштите животне средине и подстаћи учешће у различитим акцијама и радионицама. Одрживо одржавање зелених површина, које укључује редовно кошење травњака, обрезивање дрвећа и грмља, као и уклањање корова, представља кључну улогу у одржавању озелењених области.

Крајње, важно је праћење и евалуацију процеса озелењавања како би се идентификовали проблеми и потребе за интервенцијама, као и како би се осигурао оптималан раст и развој озелењених површина. Континуирано озелењавање захтева дугорочан ангажман и подршку локалних власти, али и активно учешће становништва. Кроз овакав процес, може се створити лепше, здравије и еколошки одрживије окружење.

## **5.5 Стање квалитета вода**

Антропогени фактори су активности које изазивају људи и они могу значајно утицати на здравље водених екосистема. *Еутрофикација* представља важан аспект у загађењу водених тела, где вода постаје обогаћена нитратима и фосфатима. Ово обогаћивање подстиче велику активност разлагача органске материје који потроше веће количине раствореног кисеоника, што може довести до проблема са кисеоником у водама и угрожавања акватичног живота.

Такође, загађење органским и неорганским полутантима (као што су нафта, уља, тешки метали, пестициди) може драматично утицати на квалитет воде и животну средину.

Граничне вредности емисије загађујућих материја у воде и рокови за њихово достизање регулишу се Уредбом о граничним вредностима емисије загађујућих материја у воде, што помаже у контролисању и смањењу антропогених утицаја на квалитет воде.

Важно је да се одржава остварљив и одржив баланс између човекових активности и заштите водених екосистема како би се осигурао оптималан квалитет вода за биолошке и човекове потребе.

**Табела 6. Граничне вредности емисије на месту испуштања у површинске воде**

Параметри	Јединица мере	Гранична вредност емисије
Температура	°C	(II)
pH		6-9
Суспендоване материје	mg/l	35
Биохемијска потрошња кисеоника	mgO <sub>2</sub> /l	30
Хемијска потрошња кисеоника	mgO <sub>2</sub> /l	120 (III)
Амонијак	mg/l	10
Укупни неоргански азот	mg/l	5 (IV)
Укупни фосфор	mg/l	2
Минерална уља	mg/l	10
Метали		(V)
Орагнохалогениди		(V)
Цијаниди		(V)
Токсичност		5 (VI)

(I) Све вредности о загађењу односе се на средње дневне просеке засноване на 24-часовном узорку. Ове вредности се примењују на ефлуент пре разблаживања, као што су атмосферске и расхладне воде.

(II) Ограничења температуре низводно од термалног истока се наглашавају. Температуре не смеју порастати за више од одређених вредности за различите типове воде - 1,5 °C за салмоноидне и 3 °C за ципринидне воде.

(III) Максимална дозвољена вредност хемијског потрошње кисеоника (НПК) је 250 mg O<sub>2</sub>/l, а минимална ефикасност уклањања загађења мора бити 75%.

(IV) Вредност укупног азота може бити максимално 25 mg/l, с тим да минимална ефикасност уклањања мора износити 80%, а при томе водопријемник мора бити осетљив на овакве вредности.

(V) Граничне вредности за емисије зависе од више фактора, укључујући производни процес, карактеристике отпадних вода и третмана, као и потенцијални утицај на животну средину. Овде се наглашава да надлежни орган одређује конкретне вредности на основу анализе.

(VI) Описује се бројчани показатељ токсичности (TU) који се користи за мерење токсичности у различитим тестовима. TU се израчунава на основу времена потребног да се достигне половина убилачке дозе (LC50) или половина инхибиционе дозе (EC50). Виши TU означава већи степен токсичности.

Као истакнуто, на територији општине не постоји систем за пречишћавање отпадних вода, што се односи на постројење које је изграђено, али није било у функцији од 1988. године.

## 5.6 Земљиште

Земљиште представља један од најважнијих природних ресурса. Састав земљишта, односно присуство различитих супстанци, воде и гасова, утиче на целу екосистемску равнотежу. Иако се сврстава међу условно обновљиве ресурсе, треба имати на уму да се квалитетно земљиште у природи формира током дужег временског периода, док се брзо уништава током процеса деградације. Земљиште на подручју општине је релативно доброг квалитета. Утицаји који нарушавају квалитет земљишта укључују присуство депонија отпада, близину саобраћајница, непланско крчење шума које изазива процесе ерозије, дефорестације и поплаве. Постоји и ризик од нарушавања квалитета земљишта због употребе хемијских средстава која се користе у пољопривреди ради постизања већих приноса. Супстанце присутне у тим средствима могу бити јако токсичне, акумулирају се у живим организмима и отпорне су у природи. Неодговарајућа употреба хемикалија има негативан утицај на квалитет земљишта, подземних и површинских вода.

Антропогене појаве и процеси који доводе до угрожавања квалитета земљишта укључују употребу биолошких и хемијских средстава у пољопривреди, недовољну инфраструктурну опремљеност подручја, неадекватно одлагање отпада и саобраћајне активности. Таложне материје из моторних возила се таложе у земљишту на удаљености од пута која зависи од метеоролошких услова, контаминирајући га.

### 5.7 Педолошке карактеристике

На подручју општине присутни су следећи типови земљишта:

- Карбонатни подбарни алувијум
- Карбонатни забарани алувијум
- Карбонатна еродирана смоница
- Комплекс смоница у огајњавању и смоница
- Поцолоста земљишта на језерској глиновитој подлози
- Комплекс гајњача и гајњача у опоцољавању
- Поцолоста земљишта на песку
- Литогена земљишта на кречњаку
- Гајњаче на кречњаку
- Комплекс земљишта у огајњавању и опоцољавању

Земљиште на подручја представља природни динамички систем који карактеришу физички, хемијски и биолошки процеси, обављајући низ сложених функција. Познавање еколошког квалитета земљишта је од великог значаја за очување квалитета земљишта, вода и уопште животне средине.

### 5.8 Оцена стања квалитета земљишта

Земљиште је сложени систем који се састоји од органских и неорганских материјала, живих организама и њихових интеракција. Под утицајем различитих фактора, може доћи до поремећаја равнотеже између елемената земљишта, што резултира смањењем продуктивности и квалитета земљишта. Важно је нагласити да земљиште има дубље повезаности с другим аспектима животне средине, па његово загађење има негативне ефекте на квалитет воде, вегетације и животних намирница. Осим тога, загађење земљишта хемијским супстанцама може нарушити екосистеме и биолошке процесе како у самом земљишту, тако и у водама. На подручју општине, природни фактори који утичу на квалитет земљишта обухватају ниску количину падавина, појаве суше, поплаве и ерозију тла. Ови фактори могу знатно утицати на стабилност и квалитет земљишта. Генерисање отпада је последица активности људи и њиховог живота. Међутим, проблем се јавља када се отпад неконтролисано одлаже на "дивљим депонијама", што изазива загађење земљишта. Инфилтрација процедурних вода с ових депонија у тло нарушава хемијски састав земљишта. Саобраћај има свој допринос у загађивању земљишта. Емисије сагоревања у моторним возилима доприносе повећању таложних материја у тлу. Такође, зими, када се користи со и ризла за посипање коловоза, може се приметити благо повећање садржаја соли у земљишту уз путеве.

Закључно, важно је схватити да земљиште представља динамички систем који је дубоко повезан с различитим аспектима животне средине. Одржавање квалитета земљишта је кључно за очување екосистема, здравља људи и одрживу пољопривреду.

### 5.9 Отпад

У општини Сврљиг, комунално предузеће "ЈКСП Сврљиг" преузима одговорност за сакупљање и управљање отпадом. Ова активност обухвата читав спектар задатака, укључујући и санацију општинске депоније. Планираним сакупљањем отпада покрива се 100% градског становништва, што чини око 2.200 домаћинстава, као и отприлике 80 привредних субјеката. Отпад се износи према детаљно разрађеном програму који подразумева редовно изношење из канти (укупно 1.000 комада) и контејнера запремине 1,1 m<sup>3</sup> (51 комад), при чему се овај процес обавља једном недељно током читаве године, са чешћим изношењем у сезони, прилагођено потребама. Значајно је напоменути да овај систем сакупљања отпада не захтева од становника да унапред раздвајају отпад по врстама. На територији општине, отпад се тренутно одлаже на несанитарној депонији, смештеној на територији КО Тијовац. Ова депонија се налази дуж државног пута I реда, удаљена је око 11 km од Сврљига.

Међутим, у самом Сврљигу постоји озбиљан проблем дивљих депонија, тј. неуређених места за одлагање отпада, која су се спонтано формирала у периферним деловима насеља и дуж прилазних

путева. Овај проблем произилази претежно из недостатка довољног броја контејнера за смеће, али такође и због недовољне свести о значају комуналне хигијене међу становништвом.

Што се тиче управљања медицинским отпадом, систем је организован на нивоу области НСЈТЗ (Нишавски округ). У оквиру тог система, обезбеђени су аутоклави за нискотемпературну обраду инфективног отпада, који се користи у Клиничком центру у Нишу. Овај приступ омогућава одговарајућу обраду и елиминацију медицинског отпада како би се избегле потенцијалне опасности по здравље и околину.

### 5.10 Биодиверзитет

На подручју општине, биодиверзитет, односно разноврсност живота, суочава се с низом изазова. Шуме које се простиру на подручју општине имају изузетно важну улогу у очувању животне средине. Оне функционишу као природни резервоари кисеоника и играју кључну улогу у заштити тла од ерозије. Такође, ове шуме пружају станиште за различите животињске врсте. Осим тога, на овом подручју је забележено присуство бројних инсеката који играју виталну улогу у екосистемима. Река Сврљишки Тимок и његове притоке представљају станиште за различите врсте риба, као што су клен, шаран, кркуша, скобаљ и многе друге. Ови водени екосистеми играју кључну улогу у очувању биолошке разноврсности, а рибе чине важан део еколошких ланаца у воденим срединама.

Свеукупно, очување биодиверзитета на подручју општине је од изузетног значаја за очување равнотеже природних екосистема и одрживост целокупне животне средине. Усвајањем мера заштите и очувања различитих врста и њихових станишта, може допринети очувању природних процеса и очувању разноликости живота за садашње и будуће генерације.

### 5.11 Бука и вибрација

Вибрације су механички осцилације у околини које се преносе кроз тврди материјал. Оне такође могу изазвати негативне утицаје на људско здравље и довести до разних проблема.

Комбинација буке и вибрација могу бити још штетнија, пошто ови фактори често иду рука уз руку, на пример, код рада са тежом машинеријом, у авионима, возовима, итд.

Утицаји буке и вибрација на људско здравље:

**1. Губитак слуха:** Дужа изложеност јакој буци може довести до постепеног губитка слуха, познатог као шумоиндуковани губитак слуха. Такође, бука може изазвати тинитус.

**2. Нервни систем:** Бука може изазвати стрес и напрезање нервног система. Продужена изложеност буци може довести до проблема са спавањем, нервозе и анксиозности.

**3. Кардиоваскуларни проблеми:** Постоје јасни докази да продужена изложеност буци може повећати ризик од срчаних обољења, попут повишеног крвног притиска, аритмија и др.

**4. Дигестивни проблеми:** Бука може довести до проблема са дигестивним системом, укључујући гастроинтестиналне сметње, мучнину и проблеме са апетитом.

**5. Радна способност:** Изложеност буци и вибрацијама може довести до смањења радне способности, концентрације и позорности при раду. Ово може утицати на продуктивност и безбедност на раду.

**6. Проблеми са репродукцијом:** Има доказа да изложеност буци може имати негативан утицај на репродуктивне функције, укључујући смањење плодности и повећани ризик од раног порођаја.

Општина Сврљиг не врши мерења буке и вибрације на својој територији. Због свих ових потенцијалних негативних ефеката, важно је преузети мере за заштиту од буке и вибрација на радним местима и у животном окружењу. Ово укључује коришћење заштитне опреме, подешавање нивоа буке и дизајнирање окружења које минимализује изложеност буци и вибрацијама.

### 5.12 Јавна свесто о заштити животне средине

Јавна свест о заштити животне средине односи се на ниво свести, разумевања и бриге које људи имају према очувању природе и екосистема ради бољег живота садашњих и будућих генерација. Ова свест обухвата разумевање утицаја људских активности на природу, климатске промене, губитак биодиверзитета, загађење воде, ваздуха и земљишта, као и потребу за одрживим коришћењем ресурса. Јавна свест о заштити животне средине може се развијати путем различитих канала, укључујући образовање, медије, кампање, друштвене мреже и законодавство.

Образовање и информисање јавности имају кључну улогу у подизању свести о заштити животне средине. Образовни програми пружају људима сажето и дубље разумевање еколошких процеса, функција екосистема и најважнијих аспеката одрживог развоја. Оснажују их знањем о утицају људских активности на природу и нашу будућност на Земљи.

Медији имају значајну улогу у ширењу информација и слика о еколошким питањима. Вести, документарци, чланци и телевизијске емисије посвећене заштити животне средине могу привући пажњу и подстакнути људе на размишљање и дијалог о важним еколошким темама.

Друштвене мреже играју суштинску улогу у ширењу свести. Преко ових платформи, информације и акције за заштиту природе могу се брзо делити и ширити. Кампање, означавања и вирални садржаји могу се проширити великом брзином и организовати људе да предузму конкретне кораке за одрживост.

Организовање кампања, конференција, радионица и догађаја посвећених заштити животне средине доприносе активном учешћу људи у подизању свести. Таква окупљања обезбеђују простор за размену идеја, образовање и мотивацију за активно учешће у озелењавању околине.

Законодавство је такође од суштинског значаја. Еколошки закони и регулативе, које донесу владе и међународне организације, усмеравају понашање људи и корпорација према стандардима за заштиту животне средине.

Када јавне личности, лидери и познате особе ангажују и подржавају заштиту животне средине и практикују одрживе навике, то инспирише друге да следе исти пример. Њихово јавно ангажовање и усмеравање пажње на еколошке проблеме значајно утиче на ширење свести и мењање ставова према заштити природе.

Јавна свест о заштити животне средине је кључна за постизање одрживог развоја и смањење негативног утицаја људских активности на природне ресурсе. Кроз заједничке напоре појединаца, организација, влада и међународних тела, може се постићи боље разумевање и брига о нашем окружењу.

### 5.13 Еколошко образовање

Еколошко образовање представља кључни сегмент едукације који се фокусира на разумевање еколошких принципа, процеса и проблема, те промовисање одрживог начина живота и очувања природне средине. Ова врста образовања има за циљ оснажити појединце да постану одговорни грађани који су информисани о еколошким изазовима и способни да предузму акције за очување планете.

Циљ еколошког образовања је развити еколошку свест међу ученицима и грађанима, што подразумева разумевање сложених еколошких система, веза између људских активности и екосистема, као и свест о утицају тих активности на климу, биодиверзитет, воде, ваздух и земљиште.

Еколошко образовање се често ослања на интердисциплинарни приступ, повезујући различите дисциплине попут биологије, екологије, хемије, географије, социологије и других наука. Овакав приступ омогућава ученицима да разумеју комплексност екосистема и како различити фактори међусобно делују. Уместо пасивног примања информација, еколошко образовање промовише активно учење путем истраживања, експериментисања, теренског рада и практичних активности. Ученици се подстичу да постављају питања, истражују проблеме и развијају критичко размишљање.

Одрживост је кључна компонента еколошког образовања. Ученици се уче о принципима одрживог развоја, који подразумевају равнотежу између економске, социјалне и еколошке димензије. Учење о одрживости подстиче размишљање о дугорочним последицама наших поступака.

Употреба визуелних медија, као што су фотографије и видео материјали, може значајно побољшати разумевање еколошких тема. Визуелно образовање омогућава ученицима да боље схвате комплексне концепте и процесе.

Еколошко образовање често подстиче ангажман заједнице кроз пројекте који се фокусирају на локалне еколошке проблеме, што омогућава ученицима да виде резултате свог рада и развијају осећај одговорности према својој околини.

Глобално размишљање је такође важан аспект еколошког образовања, јер ученици уче о глобалним еколошким изазовима као што су климатске промене, губитак биодиверзитета и загађење океана.

Поред ширења знања, еколошко образовање подстиче и промене у свакодневном понашању, учећи ученике о енергетској ефикасности, рециклажи, смањењу отпада и другим одрживим праксама.

Кроз анализу информација и процену извора, еколошко образовање развија критичко размишљање о еколошким питањима и помаже у размењивању научно заснованих аргумената.

Еколошко образовање игра кључну улогу у стварању генерација које су информисане, одговорне и посвећене очувању животне средине. Кроз ову врсту образовања, људи стичу вештине и знања која су неопходна за суочавање са актуелним еколошким изазовима и креирање одрживе будућности.

## **6. Методе еколошког развоја општине Сврљиг**

Еколошки развој дефинише циљеве, стратегије и мере за постизање одрживог развоја, са посебним фокусом на заштиту животне средине, очување природних ресурса и смањење негативних утицаја људских активности на екосистеме. Овај план обухвата широк спектар области, укључујући енергетику, транспорт, управљање отпадом, заштиту биодиверзитета, воде и ваздуха, као и промоцију одрживог начина живота. Ево како би могао да изгледа план еколошког развоја:

### **1. Анализа тренутног стања:**

Идентификација кључних еколошких проблема и изазова који постоје у локалној/регионалној средини. Процена тренутног нивоа загађења воде, ваздуха и земљишта, као и утицаја на биодиверзитет. Анализа емисија гасова стаклене баште и њиховог доприноса климатским променама.

### **2. Постављање циљева:**

Дефинисање краткорочних и дугорочних циљева за смањење загађења, очување природних ресурса и подстицање одрживог развоја. Постављање циљева у вези са смањењем емисија гасова стаклене баште и прилагођавањем климатским променама.

### **3. Стратегије за одрживост:**

Развој стратегија за одрживу енергетику, промовисање обновљивих извора енергије и повећање енергетске ефикасности. Подстицање одрживе пољопривреде и шумарства како би се сачувао биодиверзитет и плодно тло.

### **4. Управљање отпадом:**

Унапређење система за управљање отпадом, укључујући рециклажу, смањење отпада и сигурно одлагање опасних материјала. Подстицање принципа кружне економије како би се смањила потрошња ресурса и отпада.

### **5. Заштита биодиверзитета:**

Дефинисање мера за заштиту угрожених врста и њихових станишта. Успостављање резервата и заштићених подручја ради очувања разноврсности екосистема.

### **6. Вода и ваздух:**

Побољшање квалитета воде кроз регулисање индустријског отпада и унапређење система за пречишћавање воде. Смањење загађења ваздуха кроз промоцију чистих енергетских технологија и ограничење емисија штетних гасова.

## 7. Промоција одрживог начина живота:

Едукација јавности о важности очувања животне средине и подстицање позитивних еколошких навика. Вожње бицикла и смањења индивидуалног аутомобилског саобраћаја ради смањења емисија штетних гасова.

## 8. Праћење и евалуација:

Постављање система за праћење напретка у остваривању циљева и спровођењу мера. Периодична евалуација ефикасности плана и прилагођавање стратегија у складу са променама. План еколошког развоја има за циљ да усклади економске, друштвене и еколошке интересе како би се постигао одржив развој. Ово је сложен процес који захтева сарадњу свих релевантних актера - влада, локалне заједнице, привреднике, невладине организације и грађане - како би се постигле позитивне промене и сачувала природна средина за будуће генерације.

### 6.1 Праћење квалитета ваздуха

Мониторинг ваздуха је важан процес који омогућава праћење квалитета ваздуха у одређеној области. Ово је битно ради идентификације загађивача и мерења њиховог утицаја на животну средину и здравље људи.

У процесу мониторинга и управљања квалитетом ваздуха, потребно је идентификовати циљеве и параметре које је потребно пратити. Ови параметри укључују различите загађиваче као што су азотни оксиди, сулфурни диоксид, честице у ваздуху (ПМ2.5 и ПМ10), озон и друге штетне супстанце. Одабир локација за мерење такође игра важну улогу и локације треба стратегијски одабрати тако да обухвате различите типове зоне, укључујући градске, индустријске и руралне области. Ове локације треба да буду репрезентативне за различите изворе загађивања.

Након инсталирања мерних уређаја на изабраним локацијама, неопходно је обезбедити да су они правилно калибрисани и одржавани. Мерења треба да се врше у одређеним временским интервалима, као што је на пример сваког сата, и бележе се подаци.

Обрађени подаци се затим анализирају у односу на циљеве и стандарде квалитета ваздуха који су унапред дефинисани. Ова анализа омогућава идентификацију проблематичних подручја, што је од суштинског значаја за управљање квалитетом ваздуха.

Ово је кључно како би се донеле одговарајуће мере за смањење загађивања и заштиту здравља људи и животне средине. Након доношења мера, важно је наставити са мониторингом квалитета ваздуха како би се утврдило да ли су оне донеле пожељне резултате и смањиле нивое загађења. Уколико се утврди да су мере ефикасне, то ће допринети бољем квалитету ваздуха и здравијем окружењу за све.

Важно је напоменути да мониторинг ваздуха захтева стручно знање и адекватну опрему. У сарадњи са релевантним властима и стручњацима, мониторинг ваздуха може допринети заштити животне средине и здравља људи.

Праћење квалитет ваздуха је од изузетне важности за очување здравља људи и заштите животне средине. Ваздух је неопходан за живот и свакодневно удишемо велике количине ваздуха, што значи да квалитет ваздуха директно утиче на наше здравље и благостање.

Разлози зашто је праћење квалитета ваздуха важно, посебно у контексту општине Сврљиг:

**Здравље људи:** Лош квалитет ваздуха може изазвати озбиљне здравствене проблеме код људи. Честице прашине, гасови као што су сумпор-диоксид (SO<sub>2</sub>), азот-диоксид (NO<sub>2</sub>), озон (O<sub>3</sub>) и честице ПМ2.5 и ПМ10 могу изазвати респираторне проблеме, погоршати астму, изазвати алергијске реакције и повећати ризик од срчаних обољења. Праћење квалитета ваздуха омогућава благовремено реаговање и заштиту становништва од ових штетних утицаја.

**Деца и осетљиве групе:** Деца, старији људи, труднице и особе са постојећим здравственим проблемима су посебно осетљиве на лош квалитет ваздуха. Загађење ваздуха може негативно утицати на њихов раст, развој и опште здравствено стање.

**Планирање урбаног развоја:** Праћење квалитета ваздуха омогућава локалним властима да информисано планирају урбану инфраструктуру и развој. Ово укључује постављање индустријских зона



далеко од стамбених области, промоцију зелене инфраструктуре и доношење одлука које ће допринети смањењу загађења ваздуха.

У циљу унапређења заштите животне средине и здравља становништва, општина Сврљиг би требало да континуирано спроводи праћење квалитета ваздуха, користећи модерне технологије и сарадњу са релевантним стручњацима. Ови напори ће допринети стварању здравијег и одрживијег окружења за садашње и будуће генерације. Редовно праћење квалитета ваздуха је кључни корак ка остваривању циља општине Сврљиг у унапређењу квалитета ваздуха. Овај процес омогућава сакупљање тачних и актуелних података о нивоу загађења ваздуха на територији општине.

## 6.2 Праћење квалитета вода

Праћење квалитета воде је изузетно важан процес који се спроводи да би се осигурало да су водни ресурси безбедни за људску употребу и заштићени од загађења. Систематичан приступ мониторингу и управљању квалитетом воде кључан је за заштиту водних ресурса и очување животне средине. Праћење квалитета вода обухвата следеће кораке:

**Идентификација циљева и параметара** - Потребно је дефинисати циљеве мониторинга и одредити које параметре воде је неопходно пратити. Ови параметри укључују хемијске супстанце (као што су амонијак, нитрати, фосфати), бактерије и организме који указују на загађење.

**Одабир локације** - Одабир различите локације за узорке воде које покривају различите изворе и области. Ово може укључивати реке, језера, подземне воде и водопривредне зоне.

**Узимање узорка** - Одређивање узорака воде узимањем проба на различитим локацијама и у различитим дубинама. Пробе се обично узимају у различитим временским интервалима, као што су месечни, сезонски или годишњи.

**Лабораторијске анализе** - Процес узимања проба воде обично укључује их анализирање у лабораторији. Овде се тестирају различите хемијске и физичке карактеристике воде, укључујући рН вредност, концентрације загађивача и друге параметре.

**Анализа резултата** - Анализа резултата лабораторијских тестова у односу на стандарде за квалитет воде. Уколико се пронађу прекорачења стандарда, потребно је дефинисати одговарајуће кораке за решавање проблема.

**Писање извештаја** - Потребно је израдити извештаје на основу анализираних података.

**Одређивање мера** - Узимајући у обзир анализу резултата, потребно је имплементирати мере за смањење загађења и побољшање квалитета воде. Ово може укључивати обавезе за надгледање и контролу извора загађења.

**Праћење ефикасност** - Континуирано праћење квалитета воде и ефикасност имплементираних мера. Ако је потребно, извршити додатне адаптације и корекције мера.

Овакви процеси праћења квалитета воде помажу у заштити водних ресурса и доприносе одрживом коришћењу воде за различите сврхе. Општина Сврљиг континуирано прати квалитет воде намењене за пиће. Редовно праћење квалитета воде за пиће је кључно како би се осигурало да вода коју становници конзумирају буде безбедна и атестирана по прописаним стандардима. Ово помаже у заштити здравља и добробити локалне заједнице.

 <p>1900 настероје завод INSTITUT ZA JAVNO ZDRAVLJE NIŠ</p>	<p><b>INSTITUT ZA JAVNO ZDRAVLJE NIŠ</b> <b>CENTAR ZA HIGIJENU I HUMANU EKOLOGIJU</b> Telefon: 018/ 4226-448, 4226-384; Tel/faks: 018/4233-587; Poštanski fah 39, e-mail: info@izjz-nis.org.rs Bulevar dr Zorana Đinđića 50, 18000 Niš, Srbija</p>	<p>Strana: I</p>
--	--	------------------

**STRUČNO MIŠLJENJE**  
**NA OSNOVU IZVEŠTAJA O ISPITIVANJU BR. V- 9001 do V-9008**  
**ZA ANALIZIRANE UZORKE**

Prirodna voda zatvoreno izvorište i prečišćena i dezinfikovana voda iz mreže JKSP „SVRLJIG“

Na osnovu dobijenih rezultata datih u Izveštaju o ispitivanju uzorci voda br. V-9002 do V-9007 su **HIGIJENSKI ISPRAVNI** prema Pravilniku o higijenskoj ispravnosti vode za piće (Sl.list SRJ br.42/98;44/99 i Sl.glasnik RS br. 28/19). Voda se može koristiti za piće.  
Uzorci voda V-9001 i V-9008 su **HIGIJENSKI ISPRAVNI** prema Pravilniku o higijenskoj ispravnosti vode za piće (Sl.list SRJ br.42/98;44/99 i Sl.glasnik RS br. 28/19). Vode izvorišta tretirati propisanim metodama kondicioniranja.

Datum izdavanja mišljenja: 27.07.2023.



LEKAR SPECIJALISTA HIGIJENE

### 6.3 Отпадне воде

Постројења за пречишћавање отпадних вода (отпадне воде су воде које су загађене различитим супстанцама и загађивачима) имају огроман значај за заштиту животне средине и људског здравља. Неколико разлога зашто су ова постројења битна:

**Умањења нивоа загађења водних ресурса** Отпадне воде које се испуштају без пречишћавања могу садржати различите загађиваче као што су хемикалије, тешки метали, бактерије и органичке супстанце. Процеси пречишћавања омогућавају уклањање или смањење концентрације ових загађивача, чиме се штити квалитет површинских и подземних водених токова.

**Заштита животне средине:** Неадекватно пречишћене отпадне воде могу деградирати околину, укључујући реке, језера и мора. Ово може имати негативан утицај на биолошку разноврсност, екосистеме и природне ресурсе.

**Заштита здравља људи:** Отпадне воде које се испуштају без пречишћавања могу садржати патогене организме (вирусе, бактерије) који могу представљати опасност по људско здравље. Процеси пречишћавања смањују ризик од преноса болести преко водних путева.

**Законска регулатива:** Многе земље имају законске захтеве који регулишу количину и квалитет отпадних вода које се могу испуштати у водне токове.

**Одговорност и друштвени утицај:** Процеси пречишћавања отпадних вода показују ангажман компанија, институција и заједница у односу на одрживу животну средину и друштвене одговорности.

Општина Сврљиг планира пројект који укључује изградњу и реконструкцију постројења за пречишћавање отпадних вода. Део пројекта обухвата изградњу колектора који ће покривати територије катастарских парцела 5472, 2143, 896 и 2141 унутар општине Сврљиг. Додатно, планира се изградња изливних грађевина на катастарској парцели 2994/4 КО Мерџилат укупне површине 1,48.51 хектара, као и на парцелама 2994/4 и 2994/6 КО Мерџилат.

Овај свеобухватни пројекат има за циљ побољшање система за управљање отпадним водама у општини Сврљиг, са посебним нагласком на очување околине и заштиту водних ресурса.

### 6.4 Заштита и унапређење квалитета земљишта

Заштита земљишта од деградације је кључна како би се очувала плодност, биодиверзитет и одрживост животне средине. Општина Сврљиг може применити низ стратегија и мера како би заштитила земљиште од деградације.

Методe за заштити земљишта:

**Заштита од ерозије:** Имплементација мера против ерозије, као што су изградња заштитних насипа, засади дрвећа и грмља, примена техника плодореда и конзервациона обрада земљишта, помаже у спречавању губитка плодног површинског слоја земљишта.

**Зелени вегетациони појаси ( коридори ):** Стварање зелених коридора, односно очување природних вегетацијских појаса, може помоћи у стабилизацији тла, спречавању ерозије и очувању биолошке разноврсности.

**Унапређење пољопривреде:** Промовисање одрживих метода пољопривредне производње, као што су агроколошке технике, смањење интензивне обраде земљишта и смањење употребе хемијских инпута, може допринети очувању земљишта.

**Планирање урбанизације:** Планирање урбаног развоја узимајући у обзир очување природних површина и пољопривредних подручја смањује притисак урбанизације на плодно земљиште.

**Рационална употреба воде:** Правилно управљање водом у пољопривреди и урбаним срединама може спречити испирање хранљивих материја из земљишта и тиме смањити деградацију.

**Подизање свести:** Едукација локалних пољопривредника, становника и шире јавности о значају очувања земљишта и имплементацији одрживих пракси игра кључну улогу у превенцији деградације.

**Редовни мониторинг квалитета земљишта:** Редовно праћење стања земљишта и процена ефикасности предузетих мера помаже у правовременом препознавању проблема и прилагођавању стратегија заштите.

Заштита земљишта од деградације захтева целовит и дугорочан приступ који укључује различите секторе, сарадњу са заједницом и одрживе праксе. Циљ је очувати квалитетно и плодно земљиште за будуће генерације и допринети одрживом развоју општине Сврљиг.

## 6.5 Управљање отпадом

Управљање отпадом је кључни аспект одрживог развоја и заштите животне средине. Општина Сврљиг, као и свака друга заједница, треба да успостави ефикасан систем управљања отпадом који обухвата сакупљање, транспорт, третман, рециклажу и одлагање отпада. Кључни кораци и принципи који могу бити део плана управљања отпадом за општину Сврљиг. На основу члана 13. Став 1. Закона о комуналним делатностима („Службени гласник РС“, бр. 88/11, 104/16 и 95/18), члана 20. став 1. Закона о управљању отпадом („Службени гласник РС“, бр. 36/09, 88/10 и 14/16 и 95/18) и члана 40. Статута општине Сврљиг („Службени лист Града Ниша“, бр.21/2019), Скупштина општине Сврљиг на седници 28. јуна. 2021. године, донела је Одлуку о управљању комуналним отпадом на територији Општине Сврљиг :

**Планирање и стратегија:** Потребно је развити свеобухватну стратегију управљања отпадом која ће узети у обзир специфичне карактеристике општине, демографске факторе, доступне ресурсе и законодавни оквир.

**Ефикасно сакупљање и сортирање отпада:** Кључно је за раздвајање различитих врста отпада како би се олакшала рециклажа и умањила количина отпада који се одлаже на депоније.

**Промоција и подршка рециклажи треба бити приоритет:** Потребно је успостави рециклажне центре или сарадња са постојећим рециклажним постројењима како би се омогућила ефикасна рециклажа материјала попут папира, пластике, стакла и метала.

**Компостирање:** Органики отпад се може користити за компостирање како би се добило корисно органско ђубриво за пољопривредне сврхе или за уређење зелених површина.

**Смањење отпада:** едукација грађана о смањењу отпада и употреби поново употребљивих предмета може смањити укупну количину отпада која се генерише.

**Свест грађана:** Едукација и подизање свести грађана о важности правилног управљања отпадом играју кључну улогу. Кампање и радионице могу подстицати грађане да правилно сортирају отпад.

**Примена нових технологија:** Потребно је истражити нове технологије и иновације које могу унапредити управљање отпадом, као што су паметни контејнери, технике за смањење отпада у производњи и друге модерне праксе.

**Партнерства и сарадња:** Сарадња са приватним сектором, невладиним организацијама и другим релевантним актерима може допринети бољем управљању отпадом.

**Праћење и евалуација:** Потребно је редовно пратити и процењивати перформансе свог система управљања отпадом како би се идентификовале слабости и унапређивали процеси.

**Додатни контејнери:** Постављање додатних контејнера за смеће на кључним тачкама у насељима може смањити потребу грађана да отпад остављају на дивљим сметлиштима. Већи број контејнера омогућава лакши приступ за одлагање отпада.

**Редовно чишћење:** Повећање учесталости чишћења периферних делова насеља и прилазних путева може смањити привлачност дивљих сметлишта. Редовно чишћење може допринети стварању чистијег и уреднијег окружења.

**Контроле и санкције:** Увођење казни или санкција за неправилно одлагање отпада може мотивисати грађане да се држе правила и не одлажу смеће на неодговарајућим местима.

**Дугорочно планирање:** Развој дугорочног плана за управљање отпадом, укључујући унапређење инфраструктуре и едукацију, може допринети постизању трајног решења за проблем дивљих сметлишта.

**Транспарентност и информисање:** Редовно информисање грађана о напорима локалне самоуправе у решавању проблема дивљих сметлишта може повећати поверење и сарадњу.

Сваки корак у управљању отпадом захтева ангажман локалних власти, заједнице и других релевантних актера. Циљ је постићи одржив систем управљања отпадом који смањује негативан утицај на животну средину и доприноси здравијем и чистијем окружењу за све грађане општине Сврљиг.

Израда карте загађивача на територији општине Сврљиг је одлична иницијатива која ће помоћи у бољем разумевању и управљању загађењем животне средине. Оваква мапа може пружити драгоцене информације како би се идентификовали главни извори загађења и усмерила акција ка смањењу негативних утицаја на околину.

**Идентификација загађивача:** Први корак је идентификација различитих извора загађења на територији општине. То могу бити индустријска постројења, саобраћај, пољопривредне активности, депоније и друге потенцијалне тачке загађења.

**Сакупљање података:** Неопходно је сакупити све релевантне податке о емисијама загађујућих материја из различитих извора. То може укључивати податке о емисијама гасова, чврстих честица, отпадних вода итд.

**Анализа података:** Након сакупљања података, потребно је анализирати податке како би се идентификовали главни загађивачи и њихови утицаји на околину.

**Географско мапирање:** Користећи географске информационе системе (ГИС), подаци се могу мапирати како би се створила просторна слика загађења на територији општине. Ово ће омогућити визуално разумевање где су најкритичније области.

**Праћење и побољшања:** Карта загађивача треба да буде динамичан алат. Редовно ажурирање података и праћење ефеката предузетих мера омогућава општини да прилагоди стратегију заштите животне средине како се ситуација мења.

Општина Сврљиг има добар план за решавање проблема дивљих депонија. Постављање контејнера за одлагање отпада у већим селима је корак ка организованијем и еколошки одговорнијем начину збрињавања отпада. Овај план може да допринесе смањењу дивљих депонија, спречавању загађења животне средине и унапређењу општег изгледа заједнице.

Кључно је да се поред постављања контејнера спроведе и систем редовног и ефикасног одвоза смећа. Предузеће ЈКСП Сврљиг има важну улогу у том процесу. Битно је едуковати становништво о правилном коришћењу контејнера и значају рециклирања, како би се промовисала свест о заштити животне средине. Међутим, овакви планови захтевају и праћење, евалуацију и прилагођавање током времена. Важно је пратити ефикасност система постављених контејнера и континуираног одвоза како би се осигурало да се проблем дивљих депонија заиста решава. Такође, укључивање локалне заједнице у процес и слушање њихових повратних информација може бити од помоћи при даљем усавршавању система. У крајњем циљу, одрживо управљање отпадом захтева сарадњу свих чланова заједнице, од локалних власти до становника. Увођење модерних пракси за управљање отпадом, едукација и свестран приступ су кључни кораци ка решавању проблема дивљих депонија и очување животне средине у општини Сврљиг. Ова иницијатива може имати значајан позитиван утицај на квалитет живота становника општине Сврљиг и дугорочно допринети очувању природних ресурса и биодиверзитета. Важно је

осигурати подршку грађана, стручњака и релевантних институција како би се успешно спровеле ове активности. Решавање проблема захтева свеобухватан приступ који обухвата едукацију, инфраструктурне промене и ангажман локалних заједница. Важно је усмерити напоре ка стварању чистог, здравог и одрживог окружења за све грађане општине Сврљиг.

### 6.6 Праћење квалитета животне средине услед негативног утицаја буке и вибрације

На подручју општине не врши се континуално мерење нивоа буке, тако да не постоје подаци о томе да ли се негде јавља прекорачење максимално дозвољеног нивоа буке за одређено подручје. Уредбом о индикаторима буке, граничним вредностима, методама за оцењивање индикатора буке, узнемиравања и штетних ефеката буке у животној средини и на здравље људи, као и врстама и начину прикупљања података потребних за њихово оцењивање, прописане су вредности дозвољеног нивоа буке и дате у табели:

**Табела 7. дозвољене вредности буке**

Зона	Намена простора	Ниво буке у dB за дан и вече	Ниво буке у dB за ноћ
1.	Подручја за одмор и рекреацију, болничке зоне и опоравилишта, културно-историјски локалитети, велики паркови	50	40
2.	Туристичка подручја, кампови и школске зоне	50	45
3.	Чисто стамбена подручја	55	45
4.	Пословно-стамбена подручја, трговачко-стамбена подручја и дечја игралишта	60	50
5.	Градски центар, занатска, трговачка, административно-управна зона са становима, зона дуж аутопутева, магистралних и градских саобраћајница	65	55
6.	Индустријска, складишна и сервисна подручја и транспортни терминали без стамбених зграда	На граници ове зоне бука не сме прелазити граничну вредност у зони са којом се граничи ( ово се односи и за ноћ ).	

Смањење деградације животне средине услед дејства буке и вибрације захтева свеобухватан приступ који обухвата регулацију, планирање и едукацију. Општина Сврљиг може предузети низ мера како би умањила негативне ефекте буке и вибрације на околину.

**Регулација и законодавство:** Увођење локалних прописа и правила која регулишу ниво буке и вибрације из различитих извора, укључујући индустријске и комерцијалне активности, саобраћај и грађевинске пројекте.

**Процена утицаја:** За веће пројекте, као што су изградња путева, индустријских постројења или станоградња, важно је спровести процену утицаја на животну средину како би се идентификовали потенцијални проблеми буке и вибрације и предложиле мере за ублажавање тих ефеката.

**Урбанистичко планирање:** При планирању урбаног развоја треба узети у обзир удаљеност између извора буке и стамбених подручја, школа и других осетљивих објеката како би се смањио ризик од изложености буци и вибрацијама.

**Изолација и техничке мере:** У случајевима када је немогуће потпуно елиминисати изворе буке и вибрација, може се применити изолација звука, монтирање букобрана и употреба техничких мера како би се смањио пренос буке и вибрација.

**Едукација грађана:** Организовање кампања за подизање свести грађана о значају смањења буке и вибрација може допринети промени понашања и већем поштовању околине.

**Зелене површине:** Садња дрвећа, грмља и формирање зелених површина може деловати као природни апсорбери буке и вибрација.

**Мониторинг и праћење:** Редовно праћење нивоа буке и вибрација у различитим деловима општине може помоћи у идентификацији подручја са највећим проблемима и усмерити напоре на њихово решавање.

**Сарадња са индустријом:** Сарадња са индустријским сектором у циљу примене технолошких решења која смањују буку и вибрацију може допринети ефикаснијем решавању проблема.

**Отворена комуникација:** Редовна комуникација са грађанима, истраживачима и стручњацима из области буке и вибрације може помоћи у идентификацији нових проблема и развоју иновативних решења.

Кроз комбинацију ових мера, општина Сврљиг може постићи значајно смањење деградације животне средине услед дејства буке и вибрације, што ће резултирати чистијим и здравијим окружењем за своје становнике.

## 7. УЧЕШЋЕ ЈАВНОСТИ

Укључивање невладиних организација, медија, предузећа и других релевантних актера је кључно за успешно управљање заштитом животне средине. Овај свеобухватан приступ може допринети бољој комуникацији, широј подршци јавности и доношењу одлука које су у складу са потребама заједнице и околине. Ево како свака од ових група може допринети заштити животне средине:

### **Невладине организације (НВО):**

НВО играју важну улогу у заговарању заштите животне средине, давању гласа грађанима и подизању свести о еколошким питањима.

Оне могу вршити надзор над имплементацијом прописа и програма заштите животне средине, идентификовати проблеме и пружити препоруке за побољшања.

НВО често имају стручност и ресурсе за спровођење истраживања, едукативних кампања и пројеката који се тичу заштите природе.

### **Медији:**

Медији имају моћ да обликују јавно мишљење и подигну свест о еколошким проблемима.

Кроз истраживачко новинарство, медији могу изложити негативне утицаје на животну средину и изазвати позитивне промене у политици и пракси.

Редовно извештавање о еколошким темама може подстаћи грађане да се активно укључе у заштиту животне средине.

### **Предузећа:**

Предузећа имају велик утицај на животну средину путем својих активности и пракси.

Корпоративна одговорност према животној средини подстиче предузећа да усвоје одрживе пословне моделе, смање емисију штетних гасова и минимизирају еколошки отисак.

Предузећа такође могу подржавати пројекте за очување природе, рециклирање и едукацију о екологији.

### **Локалне власти:**

Локалне власти играју кључну улогу у доношењу и спровођењу политика заштите животне средине.

Укључивање свих релевантних актера, укључујући НВО, медије и предузећа, у процесе доношења одлука може осигурати да се узму у обзир различите перспективе и стручности.

Локалне власти могу подржавати иницијативе за чишћење дивљих депонија, побољшање квалитета ваздуха, очување водних ресурса и друге еколошке циљеве.

### **Грађани:**

Грађани играју кључну улогу као носиоци промена и корисници природних ресурса.

Њихова активна укљученост кроз подршку еколошким иницијативама, учествовање у чишћењу јавних простора и придржавање еколошких пракси може створити значајан позитиван утицај.

Укључивање свих ових актера кроз дијалог, сарадњу и заједничке акције може створити холистички приступ заштити животне средине који је ефикасан и одржив. Овај заједнички напор може помоћи општини Сврљиг да постигне своје циљеве у вези са заштитом природе, одрживим развојем и унапређењем квалитета живота својих становника.

На територији општине Сврљиг, примећује се значајан ангажман невладиних организација које су посвећене заштити животне средине и промоцији еколошке свести. Међу овим организацијама, истичу се три удружења која својим радом доприносе очувању природе и унапређењу квалитета живота локалне заједнице. То су „Еко будућност“, „Тerra incognito“ и „Сварог“.

### **Удружење "Еко будућност"**

Усмерава свој рад на широк спектар активности везаних за заштиту животне средине. Њихов приступ обухвата едукацију грађана о еколошким питањима и одговорности према природи. Кроз разноврсне кампање, догађаје и едукативне програме, удружење се труди да подигне свест локалног становништва о важности очувања животне средине. Такође, организују акције чишћења дивљих депонија и сметлишта, чиме доприносе очувању чистијег и здравијег окружења за све. У циљу естетског и еколошког унапређења урбаних простора, удружење се бави садњом украсних садница у граду. Удружење жели да скрене пажњу на нелогичности и недостатке у тренутним приступима заштити животне средине како би подигло свест и подстакло акције за очување планете. Ево неколико коментара:

**Рециклажни програм:** Имплементирање рециклажног програма захтева неколико корака. Потребно је поставити контејнере за рециклажу на стратешки важним местима у граду, као што су ужи центар града, школе и паркови. Наредни корак је редовно сакупљање рециклажног отпада. Потребно је обавестити грађане о врстама материјала које треба рециклирати и како правилно раздвајати отпад код куће.

**Подстицај за коришћење бицикала:** Да би се подстакла употреба бицикала, град Сврљиг може изградити бицикличке стазе које повезују различите делове града и омогућавају сигурну вожњу бициклима. Такође, може се размотрити увођење система за изнајмљивање бицикала за грађане и туристе.

**Едукација и подизање свести:** Радионице, предавања и школски програми могу бити корисни за подизање свести, посебно међу младим генерацијама.

**Уређење јавних површина:** Инвестиција у одржавање и уређење паркова, игралишта и других јавних простора не само да ће побољшати изглед града, већ ће и допринети квалитету живота грађана. Ови простори могу бити корисни за рекреацију, а такође могу служити и као зелене површине које апсорбују CO<sub>2</sub>.

**Повећање капацитета за прераду отпада:** Инвестирање у модерна постројења за прераду отпада која могу ефикасније обрадити отпад и смањити количину отпада која завршава на депонијама.

**Сарадња са организацијама и стручњацима:** Повезивање са локалним еколошким организацијама и стручњацима како бисте добили подршку и савете о еколошким иницијативама. Они могу пружити додатне ресурсе и искуство.

УГ Еко Будућност, Септембар 2023.

### **Удружење "Terra incognita"**

Истиче се својим фокусом на туризам и промоцију туристичких потенцијала општине Сврљиг. Кроз организацију различитих туристичких тура и едукативних програма о богатој традицији овог краја, удружење се труди да повеже посетиоце са природним и културним вредностима региона. Њихов



приступ промовисању одрживог туризма има за циљ не само привлачење посетилаца, већ и подстицање свести о важности очувања природе и локалне заједнице. Удружење жели да скрене пажњу на нелогичности и недостатке у тренутним приступима заштити животне средине како би подигло свест и подстакло акције за очување планете. Ево неколико коментара:

#### **Проблеми уочени на терену:**

Удружење грађана Terra incognita, овим текстом детектује три главна проблема везана за заштиту животне средине на територији општине Сврљиг.

Загађење ваздуха у самом градском језгру, загађење свих површинских водотокова који пролазе кроз насељена места, или који се налазе непосредно уз насељена места, загађење земљишта непрописним депоновањем комуналног отпада.

Уочен проблем у општини Сврљиг је свакако загађење ваздуха где су извори загађења ложишта из домаћинства, котларнице и индустријска ложишта, која могу бити врло специфична по својим отпадним материјама. Јасно је, на основу чињеница, да већина ако не и сва приватна предузећа која поседују сопствене котларнице на територији општине Сврљиг уместо чврстих горива (дрво, угаљ, пелет), зарад уштеде сопствених средстава, користе отпад из производње уз то прибављајући секундарне сировине од других компанија из окружења. Тако није необично да град буде прожет димом који настаје сагоревањем пластике, тканина, производа на бази нафтних деривата и сличних производа од поливинил хлорида. На жалост уочавамо да инспекцијски надзор не ради свој посао како ваља или га уопште не ради, јер је ситуација са загађивачима иста из године у годину.

Решење проблема се свакако огледа у прелазу на чисту енергију. Необходно је смањити емисију из индивидуалних ложишта домаћинства увођењем у употребу димњака са стандардом и преласком на горива која у мањој мери утичу на загађење и гасификацијом. Како ће се овај проблем решавати остаје да видимо.

Депоније смећа- метан, депонијски гас такође представља велики проблем у погледу загађења ваздуха на територији општине Сврљиг.

#### **Проблем одлагања и управљања отпадом.**

„Санитарно одлагање отпада са подручја општине Сврљиг предвиђено је у оквиру Регионалног центра, који формира заједно са општинама града Ниша, Дољевац, Гаџин Хан, Меровина, Алексинац, Сокобања и Ражањ, где је град Ниш носилац активности изградње (Споразум о формирању Нишког региона за заједничко управљање отпадом између града Ниша и општина Дољевац, Гаџин Хан, Меровина, Сврљиг, Алексинац, Сокобања и Ражањ, бр. 352- 25/10 од 15.04.2010. године). До изградње Регионалног центра радиће се на санацији постојеће депоније и свих осталих сметлишта на подручју општине Сврљиг, која представљају ризик по животну средину. Санација одлагалишта отпада треба да се спроводи у складу са усвојеним законима који су усаглашени са захтевима директива ЕУ. Након прикључивања на Регионални центар, предвиђено је затварање и рекултивација постојеће депоније. На подручју саме Општине одређена је јединствена локација на којој ће бити смештени:

- Трансфер станица;
- Центар за одвојено сакупљање рециклабилног отпада (рециклажни центар), где ће грађани доносити материјал погодан за рециклажу, грађевински отпад и кабасте предмете (намештај, бела техника), баштенски отпад;
- Центар за сакупљање опасног отпада из домаћинства (отпадна уља, отпадни електрични и електронски апарати, отпадне батерије и др). Прецизирање ове локације и детаљна разрада биће утврђени кроз план детаљне регулације. Систем за управљање медицинским отпадом успостављен је на нивоу области НСТЈЗ (Нишавски округ), распоређивањем аутоклава за нискотемпературни третман инфективног отпада у оквиру Клиничког центра у Нишу.“

Текст преузет из: *ЈП Завод за урбанизам Ниш (2011): Извештај о стратешкој процени утицаја на животну средину Просторног плана општине Сврљиг 2024, Сврљиг*

На жалост, из нама не знаних разлога регионални центар за одлагање отпада никада није заживео а целокупна количина отпада из градског насеља Сврљиг и даље завршава на несанитарној депонији на територији села Тијовац, КО Тијовац.

Огроман уочен проблем је уклањање комуналног отпада са сеоских територија, поготову са територија насеља која имају инзванредан природни и културно-историјски потенцијал за развој туризма на територији општине Сврљиг.

У руралним подручјима не постоји организовано сакупљање и одвоз отпада, осим у Нишевцу од 2023. године. Свака месна заједница је по општинским прописима у обавези да предвиди место за одлагање отпада. Међутим, како је ситуација на самом терену веома сложена, а то се огледа у тешком функционисању самих месних заједница, дешава се да у појединим селима не постоји званично предвиђено место за одлагање отпада. У таквим ситуацијама делови конкретних места имају засебне мање депоније, па је чест случај да једно село поседује велики број депонија. Отпад се углавном баца како поред споредних, тако и поред главних путних праваца, у, и око самог места. У погледу саме врсте отпада који се депонује скоро па на свим слободним, јавним површинама, у околини самих сеоских насеља, јасно се може видети континуитет одлагања отпадних материја. Организованог одвожења отпада никада није било, па је јасно уочљиво да у селима која су током година драматично губила број становника преовлађује углавном отпад од стакла и метала, док је у селима са, условно речено, већим бројем становника састав отпада прати сам развој друштва.

Највећи проблем представљају **бионеразградиве материје** као што су поливинил хлорид, производи на бази нафтних деривата и остале неразградиве материје. На самим сеоским депонијама завршава и угинула стока, а честа је пракса да се угинуле животиње не закопавају, него директно бацају у површинске водотокове. Тиме су и створене могућности за појаву заразних болести код становнишва и угрожавање животне средине.

У површинске водотокове такође завршава велика количина осталог отпада, те су призори самих река и потока после великих вода дословно речено тужни. Директно бацање отпада у саме површинске водотокове је пракса дуги низ година, те нема места на територији саме Општине чији водоток није пренатрпан отпадом. Једине светле тачке у овом погледу су површински водотокови који не пролазе кроз ни једно насељено место на свом путу, а због све бржег одумирања становништва нису загађење путем употребе хемијских средстава у пољопривреди. На жалост таквих водотокова је исувише мало на самој територији Општине. Решење оваквог свеобухватног проблема није ни на видику.

Иако је јавно комунално предузеће, заједно са општинском влашћу, у неколико наврата, путем јавних радова и у сарадњи са еколошки настројеним удружењима грађана, уклањало и санирало овакве дивље депоније у руралним срединама, коначног решења нема. Општина Сврљиг спада у ред најсиромашнијих општина на територији Републике Србије, а по подацима Републичког завода за статистику има најнижа примања на целој територији Републике Србије. Са оваквим трендом, који ће врло вероватно бити још гори у годинама које следе, у перспективи је просто скоро па немогуће увести органозовани систем одвоза отпада са свих сеоских подручја. Управо због тога што је ово исто становништво доведено до руба егзистенције, те би сваки нови намет, у виду наплате одвоза отпада, довео до опште побуне становништва.

Једина светла тачка је та што се свест становништва мења. Разлог је углавном повратак пензионера на своја сеоска домаћинства, како из великих градова Републике, тако и из иностранства. Ови људи долазе са формираном идеологијом нормалног начина живота и намећу полако али сигурно исту и локалном становништву које никада на жалост није имало могућности нити знања да нешто на локалу промени. Општинска управа Сврљиг и извршни органи власти, такође последњих пар година мењају свест и кроз пројекте код Министарства за заштиту животне средине вуку средства директно усмерена на организован одвоз отпада са сеоских територија.

Сматрамо да су удружења грађана са локала у великој мери утицала на промену генералне слике о заштити животне средине на територији општине Сврљиг, тако да је тренутна ситуација за промил боља него пре пет година.

Јако битна ствар је да се у будућности успостави организовани одвоз отпада са територија свих месних заједница које имају услове за то, направити списак свих загађивача површинских и подземних водотокова, вршити огроман притисак на надлежне институције како би систем овако законски уређен у једном тренутку профункционисао, а све зарад нормалнијех и здравијех живота свих становника општине Сврљиг.

## Удружење "Сварог"

Има своју улогу у промоцији здраве исхране и лековитог биља. Кроз едукативне програме, удружење информисање грађане о значају правилне исхране и употребе природних ресурса у циљу унапређења здравља. Њихова манифестација "Дани гљива", подржана од стране општине Сврљиг, привлачи пажњу и посетиоце. Ова манифестација не само да промовише екосистем и биодиверзитет, већ и пружа забавно искуство за широку публику. Удружење жели да скрене пажњу на нелогичности и недостатке у тренутним приступима заштити животне средине како би подигло свест и подстакло акције за очување планете. Ево неколико коментара:

Удружење за развој руралног турзма, заштиту културно историјског наслеђа и споменика природе „Сварог“, има за циљ да сврљишком селу приближи жеље, навике и потребе савременог света, а модерном туристи, авантуристи, истраживачу или посматрачу, сврљишко село и могућности активног одмора и рекреације. Дивље депоније, запуштене, потенцијалне туристичке дестинације на територији општине Сврљиг само су неки од проблема који директно утичу на животну средину. Како би спречили даље нарушавање исте, ми предлажемо следеће:

- чишћење, уређење и обележавање заштићених подручја
- уређење водотокова, врела и кладенаца
- уређење пешачких стаза
- формирање ботаничке баште
- контрола даљег девастирања Сврљишких планина и котлине
- заштита Калавер стране на Уљу
- заштита Нишевачке клисуре
- заштита Модрокорке, ендемске врсте гљива на Црном врху
- озелењавање
- активирање школа (едукација деце на тему заштите животне средине, практичан рад са децом)
- формирање „еколошких патрола“

Еколошке патроле су пројекат удружења Сварог, чија би основна делатност била:

1. лоцирање дивљих депонија, подношење пријава комуналном инспектору, информисање грађана поделом материјала и едукацијом.
2. Праћење и евиденција свих облика загађивања и девастирања општине од стране првих и физичких лица.

Волонтери, видно обележени качкетима, мајицама, прслуцима, са легитимацијама, беџевима, овлашћењима итд. представљали би еколошке патроле.

УГ „Сварог“ Септембар 2023

Ова три удружења, "Еко будућност", "Terra incognita" и "Сварог", својим разноликим активностима и фокусима, играју кључну улогу у подизању свести становништва о важности заштите животне средине и одрживог развоја..

## Сврљишке новине

Сврљишке новине, својим преданим радом и непрестаним залагањем, постале су ослонац грађанима ове општине када је реч о обавештењу о најважнијим дешавањима у граду. Иако извештавају о различитим темама, екологија и заштита животне средине су неизоставан део њихове свакодневне мисије.

Сврљишке новине се истичу својим посвећеним приступом информисању о еколошким питањима у општини Сврљиг. Свакодневно подсећају грађане на важност очувања животне средине и подстичу их на активно учешће у том процесу. Кроз своје чланке, репортаже и интервјуе, Сврљишке новине едукује грађане о еколошким изазовима који се суочавају у њиховом окружењу. У сарадњи са локалним удружењима и организацијама, често су први на терену да извештавају о еколошким проблемима и акцијама које се предузимају како би се решили. Овој новинској редакцији није страна да се придруже у многобројним акцијама, презентацијама и семинарима који су усмерени на очување природе. Њихова посвећеност и ангажовање су пример како локални медији могу позитивно утицати на заједницу и

инспирисати људе на промене. Сврљишке новине нису ограничене само на екологију. Активно се баве многим темама које су битне за све становнике.

Као закључак, Сврљишке новине су истински гласници заједнице, не само информишући грађане, већ и мотивишући их на позитивне акције. Њихова посвећеност заштити животне средине, подршка омладини и спорту, као и активно учешће у локалним догађајима, чине их незаобилазним извором информација и инспирације за све грађане Сврљига. Ова новинска редакција не само да извештава о дешавањима у општини, већ и активно доприноси њеном развоју и бољитку.

### Преглед активности акционог еколошког плана

Циљ	Активности	Локација
Побољшање квалитета ваздуха	<b>1. Заштита ваздуха</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- израда катастра свих загађивача индустријских и индивидуалних емитера</li> <li>- мониторинг-контрола квалитета ваздуха - одредити мерна места и све остале активности које се предузимају у правцу праћења квалитета ваздуха а у сарадњи са овлашћеним условима</li> </ul>	Сврљиг
Очување земљишта са аспекта квалитета земљишта	<b>2. Заштита земљишта:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- израда локалне стратегије о заштити земљишта на подручју општине Сврљиг,</li> <li>- контрола садржаја тешких метала и остатака пестицида у земљи,</li> <li>- едукација пољопривредних произвођача</li> <li>- мониторинг-контрола квалитета земљишта на депонијама</li> <li>-</li> </ul>	Сврљиг, МЗ
<p>Израдити план рационалног коришћења и управљање квалитета водама</p> <p>Обезбедити здравствено безбедну воду за пиће и вршити континуирано праћење квалитета отпадних вода</p>	<b>3. Заштита вода:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- утврдити техничке мере рационалног коришћења воде</li> <li>- утврдити економске мере за смањење потрошње воде у широј потрошњи и привреди</li> <li>- утврдити економске мере за смањење потрошње воде у привреди</li> <li>- пуштање у рад и контрола постројења за пречишћавање отпадних вода</li> <li>- континуирано праћење квалитета воде за пиће</li> <li>- континуирано праћење отпадних вода</li> <li>- континуирано праћење квалитета воде јавних чесама</li> <li>- предлог корективних и превентивних мера</li> <li>- континуирано обавештавање јавности о квалитету вода</li> </ul>	Сврљиг, МЗ,
Санација постојећих и спречавање настајања нових дивљих депонија	<b>4. Комунални отпад:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- израда санационог програма градске депоније у селу Тијовац</li> <li>- израда стручне анализе по свим сегментима за решавање проблема управљања отпадом</li> <li>- набавка контејнера за комунални отпад и увођења сакупљања у сеоским срединама,</li> <li>- израда карте загађивача</li> <li>- праћење и уклањање дивљих депонија</li> <li>- израда плана управљања отпадом</li> <li>- обезбеђење свих потребних мера за смањење количине настајања дивљих депонија</li> <li>- стимулација покретања рециклажних активности</li> </ul>	Сврљиг, МЗ,
Континуирано праћење зоохигијене	<b>5. Остали комунални проблеми:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- појачана сарадња са зоохигијенском службом на територији општине Сврљиг</li> </ul>	Сврљиг

Повећање укупне површине и квалитета зелених површина	<p><b>6. Зеленило:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- израда дугорочне стратегија система зеленила у општини</li> <li>- израда плана озелењавања у граду</li> <li>- појачање интензитета одржавања зеленила у граду</li> <li>- побољшање структуре зелених површина</li> <li>- садња украсног дрвећа, цвећа и континуирано одржавање истих током пролећног, летњег и јесењег периода</li> <li>- редовно одржавање зеленила поред путева на територији општине</li> </ul>	Сврљиг, МЗ
Упознавање са локалним проблемима	<p><b>7. Еколошко образовање</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- подизање еколошке свести наставника и директора школа о важности заштите животне средине</li> <li>- упознавање професора и наставника о локалним еколошким проблемима</li> <li>- указивати на решења у вези са заштитом животне средине</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>- реализовати активности у природи ( школа у природи, едукације...)</li> <li>- активности еко-акција у сарадњи са НВО</li> <li>- едукација о важности рециклаже и заштити природе ( сарадња са НВО )</li> <li>- формирање комисије која има за циљ прикупљање свих информација о деградацији животне средине на локалном нивоу</li> </ul>	Сврљиг, МЗ
Спровођење превентивних активности са циљем обезбеђивања здравља становништва	<p><b>8. Здравствено стање становништва</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- побољшати квалитет ваздуха</li> <li>- смањити негативан утицај саобраћаја на здравље људи</li> <li>- решити проблема паса луталица</li> <li>- обезбедити континуирано информисање о здравственом стању становништва, социоекономским условима, стилу живота становништва</li> </ul>	Сврљиг, МЗ

Извор:

- План генералне регулације Сврљига
- Просторни план општине Сврљиг
- Стратегија одрживог развоја општине Сврљиг
- План развоја општине Сврљиг

**20.**

На основу члана 32. Закона о локалној самоуправи ("Службени гласник РС", бр. 129/2007, 83/2014 - др.закон, 101/2016 - др.закон, 47/2018 и 111/2021 - др.закон), члана 33. Одлуке о промени оснивачког акта Јавног предузећа Јавног комуналног - стамбеног предузећа "Сврљиг" Сврљиг ради усклађивања са Законом о јавним предузећима ("Службени лист Града Ниша", бр. 113/2016, 52/2017- исправка, 90/2022 и 15/2023), члана 33. Статута Јавног комуналног - стамбеног предузећа "Сврљиг" Сврљиг ("Службени лист Града Ниша", бр. 154/2016, 52/2017-исправка, 124/2022 и 31/2023) и члана 40. Статута општине Сврљиг ("Службени лист Града Ниша", бр. 21/2019),

Скупштина општине Сврљиг, на седници одржаној 29. децембра 2023. године, донела је

**Р Е Ш Е Њ Е****О ДАВАЊУ САГЛАСНОСТИ НА ПРОГРАМ ПОСЛОВАЊА ЈАВНОГ КОМУНАЛНО - СТАМБЕНОГ ПРЕДУЗЕЋА "СВРЉИГ" СВРЉИГ ЗА 2024. ГОДИНУ****I**

**ДАЈЕ СЕ** сагласност на Програм пословања Јавног комунално - стамбеног предузећа "Сврљиг" Сврљиг за 2024. годину, који је донео Надзорни одбор Јавног комунално - стамбеног предузећа, на седници одржаној дана 29.11.2023. године, под бројем 1593/2023.

**II**

Програм пословања Јавног комунално - стамбеног предузећа "Сврљиг" Сврљиг за 2024. годину саставни је део овог решења.

**III**

Решење објавити у "Службеном листу Града Ниша", а исто ступа на снагу даном доношења.

I Број: 023-36/2023

У Сврљигу, 29.12.2023. године

**СКУПШТИНА ОПШТИНЕ СВРЉИГ**

ПРЕДСЕДНИК  
Милан Михајловић, с.р.

**21.**

На основу члана 40. Статута општине Сврљиг ("Службени лист Града Ниша", бр. 21/2019),

Скупштина општине Сврљиг, на седници одржаној 29. децембра 2023. године, донела је

**Р Е Ш Е Њ Е****О ДАВАЊУ САГЛАСНОСТИ НА ГОДИШЊИ ПРОГРАМ УПРАВЉАЊА КОМУНАЛНИМ ОТПАДОМ НА ТЕРИТОРИЈИ ОПШТИНЕ СВРЉИГ ЗА 2024. ГОДИНУ****I**

**ДАЈЕ СЕ** сагласност на Годишњи програм управљања комуналним отпадом на територији општине Сврљиг за 2024. годину, број 1591/2023, који је донео Надзорни одбор Јавног комунално - стамбеног предузећа "Сврљиг" Сврљиг, на седници одржаној 29.11.2023. године.

**II**

Решење објавити у "Службеном листу Града Ниша", а исто ступа на снагу даном доношења.

Број: I 023-40/2023

У Сврљигу, 29.12.2023. године

**СКУПШТИНА ОПШТИНЕ СВРЉИГ**

ПРЕДСЕДНИК  
Милан Михајловић, с.р.

**22.**

На основу члана 40. Статута општине Сврљиг ("Службени лист Града Ниша", бр. 21/2019),

Скупштина општине Сврљиг, на седници одржаној дана 29.12.2023. године, донела је

**Р Е Ш Е Њ Е****О ДАВАЊУ САГЛАСНОСТИ НА ГОДИШЊИ ПРОГРАМ ОДРЖАВАЊА ЧИСТОЋЕ НА ПОВРШИНАМА ЈАВНЕ НАМЕНЕ ЗА 2024. ГОДИНУ****I**

**ДАЈЕ СЕ** сагласност на Годишњи програм одржавања чистоће на површинама јавне намене за 2024. годину, број 1590/2023, који је донео Надзорни одбор Јавног комунално - стамбеног

предузећа “Сврљиг” Сврљиг, на седници одржаној 29.11.2023. године.

**II**

Решење објавити у “Службеном листу Града Ниша”, а исто ступа на снагу даном доношења.

Број: I 023-39/2023  
У Сврљигу, 29.12.2023. године

**СКУПШТИНА ОПШТИНЕ СВРЉИГ**

ПРЕДСЕДНИК  
Милан Михајловић, с.р.

**23.**

На основу члана 40. Статута општине Сврљиг (“Службени лист Града Ниша”, бр. 21/2019),

Скупштина општине Сврљиг, на седници одржаној 29. децембра 2023. године, донела је

**РЕШЕЊЕ****О ДАВАЊУ САГЛАСНОСТИ НА ГОДИШЊИ ПРОГРАМ УРЕЂИВАЊА И ОДРЖАВАЊА ГРОБЉА У СВРЉИГУ ЗА 2024. ГОДИНУ****I**

**ДАЈЕ СЕ** сагласност на Годишњи програм уређивања и одржавања гробља у Сврљигу за 2024. годину, број 1592/2023, који је донео Надзорни одбор Јавног комунално - стамбеног предузећа “Сврљиг” Сврљиг, на седници одржаној 29.11.2023. године.

**II**

Решење објавити у “Службеном листу Града Ниша”, а исто ступа на снагу даном доношења.

Број: I 023-41/2023  
У Сврљигу, 29.12.2023. године

**СКУПШТИНА ОПШТИНЕ СВРЉИГ**

ПРЕДСЕДНИК  
Милан Михајловић, с.р.

**24.**

На основу члана 40. Статута општине Сврљиг (“Службени лист Града Ниша”, бр. 21/2019),

Скупштина општине Сврљиг, на седници одржаној 29. децембра 2023. године, донела је

**РЕШЕЊЕ****О ДАВАЊУ САГЛАСНОСТИ НА ГОДИШЊИ ПРОГРАМ ОДРЖАВАЊА ЈАВНИХ ЗЕЛЕНИХ ПОВРШИНА ЗА 2024. ГОДИНУ****I**

**ДАЈЕ СЕ** сагласност на Годишњи програм одржавања јавних зелених површина за 2024. годину, број 1589/2023, који је донео Надзорни одбор Јавног комунално - стамбеног предузећа “Сврљиг” Сврљиг, на седници одржаној 29.11.2023. године.

**II**

Решење објавити у “Службеном листу Града Ниша”, а исто ступа на снагу даном доношења.

Број: I 023-38/2023  
У Сврљигу, 29.12.2023. године

**СКУПШТИНА ОПШТИНЕ СВРЉИГ**

ПРЕДСЕДНИК  
Милан Михајловић, с.р.

**25.**

На основу члана 40. Статута општине Сврљиг (“Службени лист града Ниша”, бр. 21/2019), Скупштина општине Сврљиг, на седници одржаној дана 29. децембра 2023. године, донела је

**РЕШЕЊЕ****О ДАВАЊУ САГЛАСНОСТИ НА ЦЕНОВНИК ЗА ОБАВЉАЊЕ КОМУНАЛНИХ ДЕЛАТНОСТИ ЈАВНОГ КОМУНАЛНО - СТАМБЕНОГ ПРЕДУЗЕЋА “СВРЉИГ” СВРЉИГ****I**

**ДАЈЕ СЕ** сагласност на Ценовник за обављање комуналних делатности Јавног комунално - стамбеног предузећа “Сврљиг” Сврљиг, број 1588/2023, који је донео Надзорни одбор Јавног комунално - стамбеног предузећа “Сврљиг” Сврљиг, на седници одржаној 29.11.2023. године.

## II

Решење објавити у "Службеном листу Града Ниша", а исто ступа на снагу даном доношења.

I Број: 023-42/2023  
У Сврљигу, 29.12.2023. године

**СКУПШТИНА ОПШТИНЕ СВРЉИГ**

ПРЕДСЕДНИК  
Милан Михајловић, с.р.

26.

На основу члана 40. Статута општине Сврљиг ("Службени лист Града Ниша", бр. 21/2019),

Скупштина општине Сврљиг, на седници одржаној 29. децембра 2023. године, донела је

**Р Е Ш Е Њ Е****О ДАВАЊУ САГЛАСНОСТИ НА ОДЛУКУ  
НАДЗОРНОГ ОДБОРА ЈАВНОГ  
КОМУНАЛНО - СТАМБЕНОГ ПРЕДУЗЕЋА  
"СВРЉИГ" СВРЉИГ О ЦЕНАМА  
ГРОБЉАНСКИХ УСЛУГА**

## I

**ДАЈЕ СЕ** сагласност на Одлуку Надзорног одбора Јавног комунално - стамбеног предузећа "Сврљиг" Сврљиг о ценама гробљанских услуга број 1587/2023 од 29.11.2023. године.

## II

Решење објавити у "Службеном листу Града Ниша", а исто ступа на снагу даном доношења.

Број: I 023-43/2023  
У Сврљигу, 29.12.2023. године

**СКУПШТИНА ОПШТИНЕ СВРЉИГ**

ПРЕДСЕДНИК  
Милан Михајловић, с.р.

27.

На основу члана 40. Статута општине Сврљиг ("Службени лист Града Ниша", бр. 21/2019),

Скупштина општине Сврљиг, на седници одржаној дана 29. децембра 2023. године, донела је

**Р Е Ш Е Њ Е****О ДАВАЊУ САГЛАСНОСТИ НА ОДЛУКУ  
НАДЗОРНОГ ОДБОРА ЈАВНОГ  
КОМУНАЛНО - СТАМБЕНОГ ПРЕДУЗЕЋА  
"СВРЉИГ" СВРЉИГ О ЦЕНАМА ЗА  
ИЗДАВАЊЕ УСЛОВА, ИЗДАВАЊЕ  
РЕШЕЊА ЗА ПРИКЉУЧЕЊЕ И  
ПОНОВНОГ ПРИКЉУЧЕЊА КОРИСНИКА  
УСЛУГА НА ВОДОВОДНУ И  
КАНАЛИЗАЦИОНУ МРЕЖУ**

## I

**ДАЈЕ СЕ** сагласност на Одлуку Надзорног одбора Јавног комунално - стамбеног предузећа "Сврљиг" Сврљиг о ценама за издавање услова, издавање решења за прикључење и поновног прикључења корисника услуга на водоводну и канализациону мрежу, број 1586/2023 од 29.11.2023. године

## II

Решење објавити у "Службеном листу Града Ниша", а исто ступа на снагу даном доношења.

Број: I 023-44/2023  
У Сврљигу, 29.12.2023. године

**СКУПШТИНА ОПШТИНЕ СВРЉИГ**

ПРЕДСЕДНИК  
Милан Михајловић, с.р.

28.

На основу члана 40. Статута општине Сврљиг ("Службени лист Града Ниша", бр. 21/2019),

Скупштина општине Сврљиг, на седници одржаној 29. децембра 2023. године, донела је

**Р Е Ш Е Њ Е****О ДАВАЊУ САГЛАСНОСТИ НА ОДЛУКУ  
НАДЗОРНОГ ОДБОРА ЈАВНОГ  
КОМУНАЛНО - СТАМБЕНОГ ПРЕДУЗЕЋА  
"СВРЉИГ" СВРЉИГ О ЦЕНАМА ВОДЕ,  
КАНАЛИЗАЦИЈЕ И ОДВОЖЕЊА СМЕЋА**

## I

**ДАЈЕ СЕ** сагласност на Одлуку Надзорног одбора Јавног комунално - стамбеног предузећа



“Сврљиг” Сврљиг о ценама воде, канализације и одвожења смећа, број 1585/2023 од 29.11.2023. године.

**II**

Решење објавити у “Службеном листу Града Ниша”, а исто ступа на снагу даном доношења.

I Број: 023-45/2023

У Сврљигу, 29.12.2023. године

**СКУПШТИНА ОПШТИНЕ СВРЉИГ**

ПРЕДСЕДНИК

Милан Михајловић, с.р.

29.

На основу члана 32. Закона о локалној самоуправи (“Службени гласник РС”, бр. 129/2007, 83/2014 - др.закон, 101/2016 - др.закон, 47/2018 и 111/2021 - др.закон), члана 33. Одлуке о промени оснивачког акта Јавног предузећа Јавног комуналног - стамбеног предузећа “Сврљиг” Сврљиг ради усклађивања са Законом о јавним предузећима (“Службени лист Града Ниша”, бр. 113/2016, 52/2017- исправка, 90/2022 и 15/2023), члана 33. Статута Јавног комуналног - стамбеног предузећа “Сврљиг” Сврљиг (“Службени лист Града Ниша”, бр. 154/2016, 52/2017-исправка, 124/2022 и 31/2023) и члана 40. Статута општине Сврљиг (“Службени лист Града Ниша”, бр. 21/2019),

Скупштина општине Сврљиг, на седници одржаној дана 29. децембра 2023. године, донела је

**РЕШЕЊЕ****О ДАВАЊУ САГЛАСНОСТИ НА ПРОГРАМ КОРИШЋЕЊА СРЕДСТАВА ИЗ****СУБВЕНЦИЈЕ****ЈАВНОГ КОМУНАЛНО - СТАМБЕНОГ****ПРЕДУЗЕЋА “СВРЉИГ” СВРЉИГ ЗА****2024. ГОДИНУ****I**

**ДАЈЕ СЕ** сагласност на Програм коришћења средстава из субвенције Јавног комунално - стамбеног предузећа “Сврљиг” Сврљиг за 2024. годину, који је донео Надзорни одбор Јавног комунално - стамбеног предузећа на седници одржаној дана 29.11.2023. године под бројем 1594/2023.

**II**

Програм коришћења средстава из субвенције Јавног комунално - стамбеног предузећа “Сврљиг” Сврљиг за 2024. годину саставни је део овог решења.

**III**

Решење објавити у “Службеном листу Града Ниша”, а исто ступа на снагу даном доношења.

I Број: 023-37/2023

У Сврљигу, 29.12.2023. године

**СКУПШТИНА ОПШТИНЕ СВРЉИГ**

ПРЕДСЕДНИК

Милан Михајловић, с.р.

30.

На основу члана 29. став 1. тачка 11. Закона о смањењу ризика од катастрофа и управљању ванредним ситуацијама (“Службени гласник РС”, број 87/2018), члана 15. став 4. Уредбе о саставу, начину и организацији рада штабова за ванредне ситуације (“Службени гласник РС”, број, 27/2020) и члана 40. Статута општине Сврљиг (“Службени лист Града Ниша”, бр. 21/2019),

Скупштина општине Сврљиг, на седници одржаној дана 29. децембра 2023. године, донела је

**РЕШЕЊЕ****О УСВАЈАЊУ ГОДИШЊЕГ ПЛАНА РАДА ОПШТИНСКОГ ШТАБА ЗА ВАНРЕДНЕ****СИТУАЦИЈЕ****ОПШТИНЕ СВРЉИГ ЗА 2024. ГОДИНУ****I**

**УСВАЈА СЕ** Годишњи план рада Општинског штаба за ванредне ситуације општине Сврљиг за 2024. годину.

**II**

Годишњи план рада Општинског штаба за ванредне ситуације општине Сврљиг за 2024. годину је саставни део решења.

**III**

Решење објавити у “Службеном листу Града Ниша”, а исто ступа на снагу даном доношења.

Број: I 217-61/2023

У Сврљигу, 29.12.2023. године

**СКУПШТИНА ОПШТИНЕ СВРЉИГ**

ПРЕДСЕДНИК

Милан Михајловић, с.р.

**ОПШТИНЕ БЕЛА ПАЛАНКА  
ИЗБОРНА КОМИСИЈА**

31.

На основу члана 25. став 1. тачка 19. и члана 59. Закона о локалним изборима („Службени гласник РС”, број 14/22) Изборна комисија општине Бела Паланка, на седници одржаној 29.12.2023. године у 18,30 часова, донела је:

**УКУПАН ИЗВЕШТАЈ  
О РЕЗУЛТАТИМА ГЛАСАЊА НА ИЗБОРИМА ЗА ОДБОРНИКЕ СКУПШТИНЕ ОПШТИНЕ  
БЕЛА ПАЛАНКА ОДРЖАНИХ 17. ДЕЦЕМБРА 2023. ГОДИНЕ**

1. Укупни резултати гласања на изборима за одборнике Скупштине општине Бела Паланка, одржаним 17. децембра 2023. године, за 37 бирачка места на територији општине Бела Паланка су следећи:

1.	Број бирача уписаних у бирачки списак	8.639	
2.	Број бирача који је изашао на изборе	7.083	
3.	Број бирача који су гласали	7.082	
4.	Број неважећих гласачких листића	267	
5.	Број важећих гласачких листића	6.815	
6. БРОЈ ГЛАСОВА И МАНДАТА КОЈИ ЈЕ ДОБИЛА СВАКА ИЗБОРНА ЛИСТА:			
Редни број	Назив изборне листе	Број гласова који је добила изборна листа	Број мандата који је добила изборна листа
1.	АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ – Бела Паланка не сме да стане	4.806	22
2.	ИВИЦА ДАЧИЋ – ПРЕМИЈЕР СРБИЈЕ	648	2
3.	„Време је за промене“ – Марија Васић	427	1
4.	НАЦИОНАЛНО ОКУПЉАЊЕ, НАДА ЗА БЕЛУ ПАЛАНКУ, СРПСКИ ПОКРЕТ ДВЕРИ, НОВА ДЕМОКРАТСКА СТРАНКА СРБИЈЕ, ПОКРЕТ ОБНОВЕ КРАЉЕВИНЕ СРБИЈЕ, СРПСКА СТРАНКА ЗАВЕТНИЦИ, ВОЈКАН ПОПОВИЋ	241	1
5.	СРБИЈА ПРОТИВ НАСИЉА – БЕЛА ПАЛАНКА – СРЂАН ПАВЛОВИЋ – ПАВЛЕ (СТРАНКА СЛОБОДЕ И ПРАВДЕ, НАРОДНИ ПОКРЕТ СРБИЈЕ, ДЕМОКРАТСКА СТРАНКА)	693	3

- Укупан извештај објавити на веб – презентацији Републичке изборне комисије и у „Службеном листу града Ниша“.
- Укупан извештај о резултатима гласања на изборима за одборнике Скупштине општине Бела Паланка, одржаним 17. децембра 2023. године, доставити Министарству државне управе и локалне самоуправе.

#### Образложење

Чланом 59. Закона о локалним изборима („Службени гласник РС”, број 14/22) између осталог је прописано да Изборна комисија у року од 96 часова о затварању бирачких места доноси и објављује за сва бирачка места укупан извештај о резултатима локалних избора који садржи: број бирача уписаних у бирачки списак, број бирача који је изашао на изборе, број бирача који су гласали, број неважећих гласачких листића, број важећих гласачких листића, број гласова који је добила свака изборна листа и број мандата који је добила свака изборна листа. Ако је поднето правно средство због неправилности током спровођења гласања на бирачком месту и ако је поднето правно средство против решења којим се контатује да се на бирачком месту не могу утврдити резултати гласања, односно решења којим се поништава гласање на бирачком месту, рок за доношење и објављивање укупног извештаја о резултатима локалних избора рачуна се од дана када су изборној комисији достављене одлуке о свим поднетим правним средствима.

УПУТСТВО О ПРАВНОМ СРЕДСТВУ: Против овог укупног извештаја о резултатима локалних избора подносилац проглашене изборне листе и бирач могу поднети приговор Изборној комисији, у року од 72 часа од објављивања укупног извештаја на веб-презентацији Републичке изборне комисије.

Број: 013-537/2023

У Белој Паланци, 29.12.2023.године

#### ИЗБОРНА КОМИСИЈА ОПШТИНЕ БЕЛА ПАЛАНКА

Председник  
Јована Видановић, с.р.

#### ГРАД ПИРОТ ПРИВРЕМЕНИ ОРГАН

#### 32.

На основу члана 32. став 1. тачка 13. Закона о локалној самоуправи ("Сл. гласник РС", бр. 129/2007, 83/2014 - др. закон, 101/2016 - др. закон, 47/2018 и 111/2021 - др. закон), члан 6. став 1. тачка 3. Закона о финансирању локалне самоуправе ("Сл. гласник РС", бр. 62/2006, 47/2011, 93/2012, 99/2013 - усклађени дин. изн., 125/2014 - усклађени дин. изн., 95/2015 - усклађени дин. изн., 83/2016, 91/2016 - усклађени дин. изн., 104/2016 - др. закон, 96/2017 - усклађени дин. изн., 89/2018 - усклађени дин. изн., 95/2018 - др. закон, 86/2019 - усклађени дин. изн., 126/2020 - усклађени дин. изн., 99/2021 - усклађени дин. изн., 111/2021 - др. закон, 124/2022 - усклађени дин. изн. и 97/2023 - усклађени дин. изн) и члана 37. Пословника о раду Привременог органа града Пирота („Службени лист Града Ниша, бр. 104/2023),

Привремени орган града Пирота, на седници одржаној дана 28.12.2023.године, доноси:

#### О Д Л У К У

#### О ИЗМЕНИ И ДОПУНИ ОДЛУКЕ О ЛОКАЛНИМ КОМУНАЛНИМ ТАКСАМА НА ТЕРИТОРИЈИ ГРАДА ПИРОТА

#### Члан 1.

У Одлуци о локалним комуналним таксама на територији града Пирота („Сл.лист града Ниша бр.123/2021), у таксној тарифи - Тарифни број II у ставу 1. мењају се годишњи износи таксе и то:

За држање моторних друмских и прикључних возила, осим пољопривредних возила и машина: плаћа се годишње:

1) за теретна возила	
– за камионе до 2 т носивости	1.365,00
– за камионе од 2 т до 5 т носивости	2.585,00
– за камионе од 5 т до 8 т носивости	3.830,00
– за камионе од 8 т до 12 т носивости	4.640,00
– за камионе преко 12 т носивости	6.655,00
2) за теретне и радне приколице (за путничке аутомобиле)	670,00
3) за путничка возила	
– до 1.150 цм3	670,00
– преко 1.150 цм3 до 1.300 цм3	960,00
– преко 1.300 цм3 до 1.600 цм3	1.485,00
– преко 1.600 цм3 до 2.000 цм3	2.585,00
– преко 2.000 цм3 до 2.500 цм3	3.410,00
– преко 2.500 цм3 до 3.000 цм3	3.960,00
– преко 3.000 цм3	6.655,00
4) за мотоцикле	
– до 50 цм3	265,00
– преко 50 цм3 до 125 цм3	475,00
– преко 125 цм3 до 250 цм3	680,00
– преко 250 цм3 до 500 цм3	1.090,00
– преко 500 цм3 до 1.200 цм3	1.485,00
– преко 1.200 цм3	1.915,00
5) за аутобусе и комби бусеве по регистрованом седишту	60,00
6) за прикључна возила: теретне приколице, полуприколице и специјалне теретне приколице за превоз одређених врста терета	
– 1 т носивости	410,00
– од 1 т до 3 т носивости	750,00
– од 3 т до 5 т носивости	815,00
– од 5 т до 10 т носивости	1.275,00
– од 10 т до 12 т носивости	1.760,00
– носивости преко 12 т	2.585,00
7) за вучна возила (тегљаче)	
– чија је снага мотора до 66 киловата	1.915,00
– чија је снага мотора од 66 до 96 киловата	2.595,00
– чија је снага мотора од 96 до 132 киловата	3.280,00
– чија је снага мотора од 132 до 177 киловата	3.960,00
– чија је снага мотора преко 177 киловата	5.325,00
8) за радна возила, специјална адаптирана возила за превоз реквизита за путујуће забаве, радње и атестирана специјализована возила за превоз пчела	1.090,00

## Члан 2.

Ова Одлука ступа на снагу наредног дана од дана објављивања у „Службеном листу Града Ниша“, а примењиваће се од 01.01.2024. године.

I Број:06/104-4/23  
Датум: 28.12.2023

**ПРЕДСЕДНИК  
ПРИВРЕМЕНОГ ОРГАНА**  
мр Владан Васић, с.р.

33.

На основу члана 4. и члана 37. Пословника о раду Привременог органа града Пирота („Сл. лист града Ниша“, бр.104/2023), на седници одржаној дана 28.12.2023. године доноси

**О Д Л У К У**  
**О ИЗМЕНИ ОДЛУКЕ О УТВРЂИВАЊУ**  
**ПОСЕБНЕ НАКНАДЕ ЗА УРЕЂИВАЊЕ**  
**ЈАВНИХ ПАРКИНГ ПРОСТОРА И**  
**ИЗГРАДЊУ ЈАВНИХ КОЛЕКТИВНИХ**  
**ГАРАЖА**

**Члан 1.**

У Одлуци о утврђивању посебне накнаде за уређивање јавних паркинг простора и изградњу јавних колективних гаража (Сл. лист града Ниша, бр.73/2018 и 96/2021) у члану 2. иза става 2. додаје се нови став који гласи:

„Накнада за паркирање не плаћа се у поступцима за озакоњење индивидуалних стамбених објеката“.

**Члан 2.**

Ова одлука ступа на снагу осмог дана од објављивања у „Службеном листу града Ниша“.

I Број:06/104-5/23  
Датум: 28.12.2023

**ПРЕДСЕДНИК**  
**ПРИВРЕМЕНОГ ОРГАНА**  
мр Владан Васић, с.р.

34.

На основу чл. 10. и 38. Закона о планском систему Републике Србије („Службени гласник РС“, број 30/18), члана 12. Закона о младима ("Службеном гласнику РС", бр. 50/2011 од 8.7.2011.) члана 4. и 37. Пословника о раду Привременог органа града Пирота („Сл. лист града Ниша“ бр.104/2023),

Привремени орган града Пирота на седници одржаној 29.12.2023. године донео је

**О Д Л У К У**  
**О ИЗМЕНИ И ДОПУНИ ОДЛУКЕ**  
**О ПРИСТУПАЊУ ИЗРАДИ СТРАТЕГИЈЕ**  
**ЗА МЛАДЕ ГРАДА ПИРОТА ЗА ПЕРИОД**  
**2023-2028. ГОДИНЕ И АКЦИОНОГ**  
**ПЛАНА ЗА ЊЕНО СПРОВОЂЕЊЕ**

**Члан 1.**

Мења се члан 1 Одлуке о приступању изради Стратегије за младе града Пирота за период 2023-2028. године и Акционог плана за њено спровођење тако да гласи:

„Под Стратегијом за младе града Пирота за период 2024 - 2028. године и Акционог плана за њено спровођење (у даљем тексту: Стратегија), у смислу ове Одлуке, подразумева се документ јавне политике, за период од пет година, којим се на целовит начин утврђују стратешки правци деловања у области омладинске политике и бриге за младе.“

**Члан 2.**

Мења се члан 8 Одлуке о приступању изради Стратегије за младе града Пирота за период 2023-2028. године и Акционог плана за њено спровођење тако да гласи:

„Рок за израду Стратегије је 12 месеци од дана ступања на снагу ове Одлуке.

Рок за израду Акционог плана је 90 дана од дана усвајања Стратегије“.

**Члан 3.**

Ова Одлука ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службени лист града Ниша“

I Број:06/105-3/23  
Датум: 29.12.2023

**ПРЕДСЕДНИК**  
**ПРИВРЕМЕНОГ ОРГАНА**  
мр Владан Васић, с.р.

## ОПШТИНА ЖИТОРАЋА

### ИЗБОРНА КОМИСИЈА ОПШТИНЕ ЖИТОРАЋА

35.

На основу члана 25. став 1. тачка 19) и члана 59. став 1. и став 5. и члана 60. став 1. Закона о локалним изборима („Службени гласник Републике Србије“, број 14/2022),  
Изборна комисија општине Житорађа, на седници одржаној 24. децембра 2023. године, донела је

#### УКУПАН ИЗВЕШТАЈ

#### О РЕЗУЛТАТИМА ГЛАСАЊА НА ИЗБОРИМА ЗА ОДБОРНИКЕ СКУПШТИНЕ ОПШТИНЕ ЖИТОРАЋА НА БИРАЧКИМ МЕСТИМА НА ТЕРИТОРИЈИ ОПШТИНЕ ЖИТОРАЋА

1. Укупни резултати гласања на изборима за одборнике Скупштине општине Житорађа, одржаним 17. децембра 2023. године, за бирачка места на територији општине Житорађа су следећи:

1.	Број бирачких места на којима је обављено гласање	27
2.	БРОЈ БИРАЧА УПИСАНИХ У БИРАЧКИ СПИСАК:	12041
3.	БРОЈ БИРАЧА КОЈИ ЈЕ ИЗАШАО НА ИЗБОРЕ	9259
4.	БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ГЛАСАЛИ:	9255
5.	БРОЈ НЕВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:	212
6.	БРОЈ ВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:	9043
7.	БРОЈ ГЛАСОВА КОЈЕ ЈЕ ДОБИЛА СВАКА ИЗБОРНА ЛИСТА:	

Редни број	Назив изборне листе	Број гласова које је добила изборна листа	Број мандата
7.1.	АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ – Житорађа не сме да стане	6765	22
7.2.	„Ивица Тасић – Социјална правда и одговорно друштво“	117	0
7.3.	ЈЕДИНСТВЕНА СРБИЈА – ДРАГАН МАРКОВИЋ ПАЛМА	271	0
7.4.	ИВИЦА ДАЧИЋ – ПРЕМИЈЕР СРБИЈЕ	644	2
7.5.	Житорађа против насиља – проф. Бојан Милић – Странка слободе и правде	707	2
7.6.	НАРОДНИ ПОКРЕТ СРБИЈЕ – МИРОСЛАВ МИКИ АЛЕКСИЋ	446	1
7.7.	Грађани на првом месту – Дејан Станковић	52	0
7.8.	Грађани на првом месту – Марија Станковић	41	0

2. Резултати гласања по бирачким местима су следећи:

1.	Број бирачког места на коме је обављено гласање	1
2.	БРОЈ БИРАЧА УПИСАНИХ У БИРАЧКИ СПИСАК:	531
3.	БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ИЗАШЛИ НА ИЗБОРЕ:	440
4.	БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ГЛАСАЛИ:	440
5.	БРОЈ НЕВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:	7
6.	БРОЈ ВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:	433
7.	БРОЈ ГЛАСОВА КОЈЕ ЈЕ ДОБИЛА СВАКА ИЗБОРНА ЛИСТА:	

Редни број	Назив изборне листе	Број гласова које је добила изборна листа
7.1.	<b>АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ – Житорађа не сме да стане</b>	<b>297</b>
7.2.	<b>„Ивица Тасић – Социјална правда и одговорно друштво“</b>	<b>5</b>
7.3.	<b>ЈЕДИНСТВЕНА СРБИЈА – ДРАГАН МАРКОВИЋ ПАЛМА</b>	<b>21</b>
7.4.	<b>ИВИЦА ДАЧИЋ – ПРЕМИЈЕР СРБИЈЕ</b>	<b>10</b>
7.5.	<b>Житорађа против насиља – проф.Бојан Милић – Странка слободе и правде</b>	<b>18</b>
7.6.	<b>НАРОДНИ ПОКРЕТ СРБИЈЕ – МИРОСЛАВ МИКИ АЛЕКСИЋ</b>	<b>79</b>
7.7.	<b>Грађани на првом месту – Дејан Станковић</b>	<b>3</b>
7.8.	<b>Грађани на првом месту – Марија Станковић</b>	<b>0</b>

1.	<b>Број бирачког места на коме је обављено гласање</b>	<b>2</b>
2.	<b>БРОЈ БИРАЧА УПИСАНИХ У БИРАЧКИ СПИСАК:</b>	<b>344</b>
3.	<b>БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ИЗАШЛИ НА ИЗБОРЕ:</b>	<b>263</b>
4.	<b>БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ГЛАСАЛИ:</b>	<b>263</b>
5.	<b>БРОЈ НЕВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:</b>	<b>11</b>
6.	<b>БРОЈ ВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:</b>	<b>252</b>
7.	<b>БРОЈ ГЛАСОВА КОЈЕ ЈЕ ДОБИЛА СВАКА ИЗБОРНА ЛИСТА:</b>	

Редни број	Назив изборне листе	Број гласова које је добила изборна листа
7.1.	<b>АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ – Житорађа не сме да стане</b>	<b>175</b>
7.2.	<b>„Ивица Тасић – Социјална правда и одговорно друштво“</b>	<b>9</b>
7.3.	<b>ЈЕДИНСТВЕНА СРБИЈА – ДРАГАН МАРКОВИЋ ПАЛМА</b>	<b>7</b>
7.4.	<b>ИВИЦА ДАЧИЋ – ПРЕМИЈЕР СРБИЈЕ</b>	<b>38</b>
7.5.	<b>Житорађа против насиља – проф.Бојан Милић – Странка слободе и правде</b>	<b>4</b>
7.6.	<b>НАРОДНИ ПОКРЕТ СРБИЈЕ – МИРОСЛАВ МИКИ АЛЕКСИЋ</b>	<b>17</b>
7.7.	<b>Грађани на првом месту – Дејан Станковић</b>	<b>1</b>
7.8.	<b>Грађани на првом месту – Марија Станковић</b>	<b>1</b>

1.	<b>Број бирачког места на коме је обављено гласање</b>	<b>3</b>
2.	<b>БРОЈ БИРАЧА УПИСАНИХ У БИРАЧКИ СПИСАК:</b>	<b>579</b>
3.	<b>БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ИЗАШЛИ НА ИЗБОРЕ:</b>	<b>466</b>
4.	<b>БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ГЛАСАЛИ:</b>	<b>466</b>
5.	<b>БРОЈ НЕВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:</b>	<b>8</b>
6.	<b>БРОЈ ВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:</b>	<b>458</b>
7.	<b>БРОЈ ГЛАСОВА КОЈЕ ЈЕ ДОБИЛА СВАКА ИЗБОРНА ЛИСТА:</b>	

Редни број	Назив изборне листе	Број гласова које је добила изборна листа
7.1.	<b>АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ – Житорађа не сме да стане</b>	<b>333</b>
7.2.	<b>„Ивица Тасић – Социјална правда и одговорно друштво“</b>	<b>0</b>
7.3.	<b>ЈЕДИНСТВЕНА СРБИЈА – ДРАГАН МАРКОВИЋ ПАЛМА</b>	<b>16</b>
7.4.	<b>ИВИЦА ДАЧИЋ – ПРЕМИЈЕР СРБИЈЕ</b>	<b>9</b>
7.5.	<b>Житорађа против насиља – проф.Бојан Милић – Странка слободе и правде</b>	<b>55</b>
7.6.	<b>НАРОДНИ ПОКРЕТ СРБИЈЕ – МИРОСЛАВ МИКИ АЛЕКСИЋ</b>	<b>39</b>
7.7.	<b>Грађани на првом месту – Дејан Станковић</b>	<b>2</b>
7.8.	<b>Грађани на првом месту – Марија Станковић</b>	<b>4</b>

1.	<b>Број бирачког места на коме је обављено гласање</b>	<b>4</b>
2.	<b>БРОЈ БИРАЧА УПИСАНИХ У БИРАЧКИ СПИСАК:</b>	<b>302</b>
3.	<b>БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ИЗАШЛИ НА ИЗБОРЕ:</b>	<b>192</b>
4.	<b>БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ГЛАСАЛИ:</b>	<b>192</b>
5.	<b>БРОЈ НЕВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:</b>	<b>3</b>

6.	<b>БРОЈ ВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:</b>	<b>189</b>
7.	<b>БРОЈ ГЛАСОВА КОЈЕ ЈЕ ДОБИЛА СВАКА ИЗБОРНА ЛИСТА:</b>	
Редни број	Назив изборне листе	Број гласова које је добила изборна листа
7.1.	<b>АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ – Житорађа не сме да стане</b>	<b>123</b>
7.2.	<b>„Ивица Тасић – Социјална правда и одговорно друштво“</b>	<b>5</b>
7.3.	<b>ЈЕДИНСТВЕНА СРБИЈА – ДРАГАН МАРКОВИЋ ПАЛМА</b>	<b>41</b>
7.4.	<b>ИВИЦА ДАЧИЋ – ПРЕМИЈЕР СРБИЈЕ</b>	<b>3</b>
7.5.	<b>Житорађа против насиља – проф.Бојан Милић – Странка слободе и правде</b>	<b>9</b>
7.6.	<b>НАРОДНИ ПОКРЕТ СРБИЈЕ – МИРОСЛАВ МИКИ АЛЕКСИЋ</b>	<b>6</b>
7.7.	<b>Грађани на првом месту – Дејан Станковић</b>	<b>0</b>
7.8.	<b>Грађани на првом месту – Марија Станковић</b>	<b>2</b>

1.	<b>Број бирачког места на коме је обављено гласање</b>	<b>5</b>
2.	<b>БРОЈ БИРАЧА УПИСАНИХ У БИРАЧКИ СПИСАК:</b>	<b>221</b>
3.	<b>БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ИЗАШЛИ НА ИЗБОРЕ:</b>	<b>193</b>
4.	<b>БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ГЛАСАЛИ:</b>	<b>193</b>
5.	<b>БРОЈ НЕВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:</b>	<b>3</b>
6.	<b>БРОЈ ВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:</b>	<b>190</b>
7.	<b>БРОЈ ГЛАСОВА КОЈЕ ЈЕ ДОБИЛА СВАКА ИЗБОРНА ЛИСТА:</b>	
Редни број	Назив изборне листе	Број гласова које је добила изборна листа
7.1.	<b>АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ – Житорађа не сме да стане</b>	<b>153</b>
7.2.	<b>„Ивица Тасић – Социјална правда и одговорно друштво“</b>	<b>2</b>
7.3.	<b>ЈЕДИНСТВЕНА СРБИЈА – ДРАГАН МАРКОВИЋ ПАЛМА</b>	<b>1</b>
7.4.	<b>ИВИЦА ДАЧИЋ – ПРЕМИЈЕР СРБИЈЕ</b>	<b>6</b>
7.5.	<b>Житорађа против насиља – проф.Бојан Милић – Странка слободе и правде</b>	<b>6</b>
7.6.	<b>НАРОДНИ ПОКРЕТ СРБИЈЕ – МИРОСЛАВ МИКИ АЛЕКСИЋ</b>	<b>20</b>
7.7.	<b>Грађани на првом месту – Дејан Станковић</b>	<b>2</b>
7.8.	<b>Грађани на првом месту – Марија Станковић</b>	<b>0</b>

1.	<b>Број бирачког места на коме је обављено гласање</b>	<b>6</b>
2.	<b>БРОЈ БИРАЧА УПИСАНИХ У БИРАЧКИ СПИСАК:</b>	<b>211</b>
3.	<b>БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ИЗАШЛИ НА ИЗБОРЕ:</b>	<b>169</b>
4.	<b>БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ГЛАСАЛИ:</b>	<b>169</b>
5.	<b>БРОЈ НЕВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:</b>	<b>0</b>
6.	<b>БРОЈ ВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:</b>	<b>169</b>
7.	<b>БРОЈ ГЛАСОВА КОЈЕ ЈЕ ДОБИЛА СВАКА ИЗБОРНА ЛИСТА:</b>	
Редни број	Назив изборне листе	Број гласова које је добила изборна листа
7.1.	<b>АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ – Житорађа не сме да стане</b>	<b>161</b>
7.2.	<b>„Ивица Тасић – Социјална правда и одговорно друштво“</b>	<b>1</b>
7.3.	<b>ЈЕДИНСТВЕНА СРБИЈА – ДРАГАН МАРКОВИЋ ПАЛМА</b>	<b>0</b>
7.4.	<b>ИВИЦА ДАЧИЋ – ПРЕМИЈЕР СРБИЈЕ</b>	<b>0</b>
7.5.	<b>Житорађа против насиља – проф.Бојан Милић – Странка слободе и правде</b>	<b>2</b>
7.6.	<b>НАРОДНИ ПОКРЕТ СРБИЈЕ – МИРОСЛАВ МИКИ АЛЕКСИЋ</b>	<b>5</b>
7.7.	<b>Грађани на првом месту – Дејан Станковић</b>	<b>0</b>
7.8.	<b>Грађани на првом месту – Марија Станковић</b>	<b>0</b>

1.	<b>Број бирачког места на коме је обављено гласање</b>	<b>7</b>
2.	<b>БРОЈ БИРАЧА УПИСАНИХ У БИРАЧКИ СПИСАК:</b>	<b>137</b>
3.	<b>БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ИЗАШЛИ НА ИЗБОРЕ:</b>	<b>111</b>



4.	<b>БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ГЛАСАЛИ:</b>	<b>111</b>
5.	<b>БРОЈ НЕВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:</b>	<b>1</b>
6.	<b>БРОЈ ВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:</b>	<b>110</b>
7.	<b>БРОЈ ГЛАСОВА КОЈЕ ЈЕ ДОБИЛА СВАКА ИЗБОРНА ЛИСТА:</b>	
Редни број	Назив изборне листе	Број гласова које је добила изборна листа
7.1.	<b>АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ – Житорађа не сме да стане</b>	<b>92</b>
7.2.	<b>„Ивица Тасић – Социјална правда и одговорно друштво“</b>	<b>0</b>
7.3.	<b>ЈЕДИНСТВЕНА СРБИЈА – ДРАГАН МАРКОВИЋ ПАЛМА</b>	<b>6</b>
7.4.	<b>ИВИЦА ДАЧИЋ – ПРЕМИЈЕР СРБИЈЕ</b>	<b>0</b>
7.5.	<b>Житорађа против насиља – проф.Бојан Милић – Странка слободе и правде</b>	<b>11</b>
7.6.	<b>НАРОДНИ ПОКРЕТ СРБИЈЕ – МИРОСЛАВ МИКИ АЛЕКСИЋ</b>	<b>1</b>
7.7.	<b>Грађани на првом месту – Дејан Станковић</b>	<b>0</b>
7.8.	<b>Грађани на првом месту – Марија Станковић</b>	<b>0</b>

1.	<b>Број бирачког места на коме је обављено гласање</b>	<b>8</b>
2.	<b>БРОЈ БИРАЧА УПИСАНИХ У БИРАЧКИ СПИСАК:</b>	<b>305</b>
3.	<b>БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ИЗАШЛИ НА ИЗБОРЕ:</b>	<b>251</b>
4.	<b>БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ГЛАСАЛИ:</b>	<b>251</b>
5.	<b>БРОЈ НЕВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:</b>	<b>4</b>
6.	<b>БРОЈ ВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:</b>	<b>247</b>
7.	<b>БРОЈ ГЛАСОВА КОЈЕ ЈЕ ДОБИЛА СВАКА ИЗБОРНА ЛИСТА:</b>	
Редни број	Назив изборне листе	Број гласова које је добила изборна листа
7.1.	<b>АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ – Житорађа не сме да стане</b>	<b>205</b>
7.2.	<b>„Ивица Тасић – Социјална правда и одговорно друштво“</b>	<b>2</b>
7.3.	<b>ЈЕДИНСТВЕНА СРБИЈА – ДРАГАН МАРКОВИЋ ПАЛМА</b>	<b>1</b>
7.4.	<b>ИВИЦА ДАЧИЋ – ПРЕМИЈЕР СРБИЈЕ</b>	<b>11</b>
7.5.	<b>Житорађа против насиља – проф.Бојан Милић – Странка слободе и правде</b>	<b>20</b>
7.6.	<b>НАРОДНИ ПОКРЕТ СРБИЈЕ – МИРОСЛАВ МИКИ АЛЕКСИЋ</b>	<b>5</b>
7.7.	<b>Грађани на првом месту – Дејан Станковић</b>	<b>0</b>
7.8.	<b>Грађани на првом месту – Марија Станковић</b>	<b>3</b>

1.	<b>Број бирачког места на коме је обављено гласање</b>	<b>9</b>
2.	<b>БРОЈ БИРАЧА УПИСАНИХ У БИРАЧКИ СПИСАК:</b>	<b>272</b>
3.	<b>БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ИЗАШЛИ НА ИЗБОРЕ:</b>	<b>193</b>
4.	<b>БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ГЛАСАЛИ:</b>	<b>193</b>
5.	<b>БРОЈ НЕВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:</b>	<b>2</b>
6.	<b>БРОЈ ВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:</b>	<b>191</b>
7.	<b>БРОЈ ГЛАСОВА КОЈЕ ЈЕ ДОБИЛА СВАКА ИЗБОРНА ЛИСТА:</b>	
Редни број	Назив изборне листе	Број гласова које је добила изборна листа
7.1.	<b>АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ – Житорађа не сме да стане</b>	<b>130</b>
7.2.	<b>„Ивица Тасић – Социјална правда и одговорно друштво“</b>	<b>1</b>
7.3.	<b>ЈЕДИНСТВЕНА СРБИЈА – ДРАГАН МАРКОВИЋ ПАЛМА</b>	<b>10</b>
7.4.	<b>ИВИЦА ДАЧИЋ – ПРЕМИЈЕР СРБИЈЕ</b>	<b>1</b>
7.5.	<b>Житорађа против насиља – проф.Бојан Милић – Странка слободе и правде</b>	<b>21</b>
7.6.	<b>НАРОДНИ ПОКРЕТ СРБИЈЕ – МИРОСЛАВ МИКИ АЛЕКСИЋ</b>	<b>26</b>
7.7.	<b>Грађани на првом месту – Дејан Станковић</b>	<b>2</b>
7.8.	<b>Грађани на првом месту – Марија Станковић</b>	<b>0</b>

1.	<b>Број бирачког места на коме је обављено гласање</b>	<b>10</b>
----	--	-----------

2.	<b>БРОЈ БИРАЧА УПИСАНИХ У БИРАЧКИ СПИСАК:</b>	<b>584</b>
3.	<b>БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ИЗАШЛИ НА ИЗБОРЕ:</b>	<b>464</b>
4.	<b>БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ГЛАСАЛИ:</b>	<b>464</b>
5.	<b>БРОЈ НЕВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:</b>	<b>5</b>
6.	<b>БРОЈ ВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:</b>	<b>459</b>
7.	<b>БРОЈ ГЛАСОВА КОЈЕ ЈЕ ДОБИЛА СВАКА ИЗБОРНА ЛИСТА:</b>	
Редни број	Назив изборне листе	Број гласова које је добила изборна листа
7.1.	<b>АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ – Житорађа не сме да стане</b>	<b>338</b>
7.2.	<b>„Ивица Тасић – Социјална правда и одговорно друштво“</b>	<b>9</b>
7.3.	<b>ЈЕДИНСТВЕНА СРБИЈА – ДРАГАН МАРКОВИЋ ПАЛМА</b>	<b>5</b>
7.4.	<b>ИВИЦА ДАЧИЋ – ПРЕМИЈЕР СРБИЈЕ</b>	<b>79</b>
7.5.	<b>Житорађа против насиља – проф.Бојан Милић – Странка слободе и правде</b>	<b>18</b>
7.6.	<b>НАРОДНИ ПОКРЕТ СРБИЈЕ – МИРОСЛАВ МИКИ АЛЕКСИЋ</b>	<b>5</b>
7.7.	<b>Грађани на првом месту – Дејан Станковић</b>	<b>3</b>
7.8.	<b>Грађани на првом месту – Марија Станковић</b>	<b>2</b>

1.	<b>Број бирачког места на коме је обављено гласање</b>	<b>11</b>
2.	<b>БРОЈ БИРАЧА УПИСАНИХ У БИРАЧКИ СПИСАК:</b>	<b>287</b>
3.	<b>БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ИЗАШЛИ НА ИЗБОРЕ:</b>	<b>197</b>
4.	<b>БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ГЛАСАЛИ:</b>	<b>197</b>
5.	<b>БРОЈ НЕВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:</b>	<b>1</b>
6.	<b>БРОЈ ВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:</b>	<b>196</b>
7.	<b>БРОЈ ГЛАСОВА КОЈЕ ЈЕ ДОБИЛА СВАКА ИЗБОРНА ЛИСТА:</b>	
Редни број	Назив изборне листе	Број гласова које је добила изборна листа
7.1.	<b>АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ – Житорађа не сме да стане</b>	<b>179</b>
7.2.	<b>„Ивица Тасић – Социјална правда и одговорно друштво“</b>	<b>1</b>
7.3.	<b>ЈЕДИНСТВЕНА СРБИЈА – ДРАГАН МАРКОВИЋ ПАЛМА</b>	<b>1</b>
7.4.	<b>ИВИЦА ДАЧИЋ – ПРЕМИЈЕР СРБИЈЕ</b>	<b>3</b>
7.5.	<b>Житорађа против насиља – проф.Бојан Милић – Странка слободе и правде</b>	<b>8</b>
7.6.	<b>НАРОДНИ ПОКРЕТ СРБИЈЕ – МИРОСЛАВ МИКИ АЛЕКСИЋ</b>	<b>2</b>
7.7.	<b>Грађани на првом месту – Дејан Станковић</b>	<b>0</b>
7.8.	<b>Грађани на првом месту – Марија Станковић</b>	<b>2</b>

1.	<b>Број бирачког места на коме је обављено гласање</b>	<b>12</b>
2.	<b>БРОЈ БИРАЧА УПИСАНИХ У БИРАЧКИ СПИСАК:</b>	<b>605</b>
3.	<b>БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ИЗАШЛИ НА ИЗБОРЕ:</b>	<b>535</b>
4.	<b>БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ГЛАСАЛИ:</b>	<b>534</b>
5.	<b>БРОЈ НЕВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:</b>	<b>14</b>
6.	<b>БРОЈ ВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:</b>	<b>520</b>
7.	<b>БРОЈ ГЛАСОВА КОЈЕ ЈЕ ДОБИЛА СВАКА ИЗБОРНА ЛИСТА:</b>	
Редни број	Назив изборне листе	Број гласова које је добила изборна листа
7.1.	<b>АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ – Житорађа не сме да стане</b>	<b>323</b>
7.2.	<b>„Ивица Тасић – Социјална правда и одговорно друштво“</b>	<b>6</b>
7.3.	<b>ЈЕДИНСТВЕНА СРБИЈА – ДРАГАН МАРКОВИЋ ПАЛМА</b>	<b>33</b>
7.4.	<b>ИВИЦА ДАЧИЋ – ПРЕМИЈЕР СРБИЈЕ</b>	<b>91</b>
7.5.	<b>Житорађа против насиља – проф.Бојан Милић – Странка слободе и правде</b>	<b>42</b>
7.6.	<b>НАРОДНИ ПОКРЕТ СРБИЈЕ – МИРОСЛАВ МИКИ АЛЕКСИЋ</b>	<b>23</b>

7.7.	Грађани на првом месту – Дејан Станковић	1
7.8.	Грађани на првом месту – Марија Станковић	1

1.	Број бирачког места на коме је обављено гласање	13
2.	БРОЈ БИРАЧА УПИСАНИХ У БИРАЧКИ СПИСАК:	850
3.	БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ИЗАШЛИ НА ИЗБОРЕ:	609
4.	БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ГЛАСАЛИ:	609
5.	БРОЈ НЕВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:	10
6.	БРОЈ ВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:	599
7.	БРОЈ ГЛАСОВА КОЈЕ ЈЕ ДОБИЛА СВАКА ИЗБОРНА ЛИСТА:	
Редни број	Назив изборне листе	Број гласова које је добила изборна листа
7.1.	АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ – Житорађа не сме да стане	455
7.2.	„Ивица Тасић – Социјална правда и одговорно друштво“	15
7.3.	ЈЕДИНСТВЕНА СРБИЈА – ДРАГАН МАРКОВИЋ ПАЛМА	12
7.4.	ИВИЦА ДАЧИЋ – ПРЕМИЈЕР СРБИЈЕ	22
7.5.	Житорађа против насиља – проф.Бојан Милић – Странка слободе и правде	72
7.6.	НАРОДНИ ПОКРЕТ СРБИЈЕ – МИРОСЛАВ МИКИ АЛЕКСИЋ	13
7.7.	Грађани на првом месту – Дејан Станковић	8
7.8.	Грађани на првом месту – Марија Станковић	2

1.	Број бирачког места на коме је обављено гласање	14
2.	БРОЈ БИРАЧА УПИСАНИХ У БИРАЧКИ СПИСАК:	754
3.	БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ИЗАШЛИ НА ИЗБОРЕ:	536
4.	БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ГЛАСАЛИ:	536
5.	БРОЈ НЕВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:	15
6.	БРОЈ ВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:	521
7.	БРОЈ ГЛАСОВА КОЈЕ ЈЕ ДОБИЛА СВАКА ИЗБОРНА ЛИСТА:	
Редни број	Назив изборне листе	Број гласова које је добила изборна листа
7.1.	АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ – Житорађа не сме да стане	329
7.2.	„Ивица Тасић – Социјална правда и одговорно друштво“	8
7.3.	ЈЕДИНСТВЕНА СРБИЈА – ДРАГАН МАРКОВИЋ ПАЛМА	11
7.4.	ИВИЦА ДАЧИЋ – ПРЕМИЈЕР СРБИЈЕ	45
7.5.	Житорађа против насиља – проф.Бојан Милић – Странка слободе и правде	96
7.6.	НАРОДНИ ПОКРЕТ СРБИЈЕ – МИРОСЛАВ МИКИ АЛЕКСИЋ	15
7.7.	Грађани на првом месту – Дејан Станковић	9
7.8.	Грађани на првом месту – Марија Станковић	8

1.	Број бирачког места на коме је обављено гласање	15
2.	БРОЈ БИРАЧА УПИСАНИХ У БИРАЧКИ СПИСАК:	1175
3.	БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ИЗАШЛИ НА ИЗБОРЕ:	852
4.	БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ГЛАСАЛИ:	852
5.	БРОЈ НЕВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:	32
6.	БРОЈ ВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:	820
7.	БРОЈ ГЛАСОВА КОЈЕ ЈЕ ДОБИЛА СВАКА ИЗБОРНА ЛИСТА:	
Редни број	Назив изборне листе	Број гласова које је добила изборна листа
7.1.	АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ – Житорађа не сме да стане	570
7.2.	„Ивица Тасић – Социјална правда и одговорно друштво“	15
7.3.	ЈЕДИНСТВЕНА СРБИЈА – ДРАГАН МАРКОВИЋ ПАЛМА	27
7.4.	ИВИЦА ДАЧИЋ – ПРЕМИЈЕР СРБИЈЕ	67
7.5.	Житорађа против насиља – проф.Бојан Милић – Странка	104

	<b>слободе и правде</b>	
7.6.	<b>НАРОДНИ ПОКРЕТ СРБИЈЕ – МИРОСЛАВ МИКИ АЛЕКСИЋ</b>	<b>28</b>
7.7.	<b>Грађани на првом месту – Дејан Станковић</b>	<b>6</b>
7.8.	<b>Грађани на првом месту – Марија Станковић</b>	<b>3</b>

1.	<b>Број бирачког места на коме је обављено гласање</b>	<b>16</b>
2.	<b>БРОЈ БИРАЧА УПИСАНИХ У БИРАЧКИ СПИСАК:</b>	<b>689</b>
3.	<b>БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ИЗАШЛИ НА ИЗБОРЕ:</b>	<b>498</b>
4.	<b>БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ГЛАСАЛИ:</b>	<b>498</b>
5.	<b>БРОЈ НЕВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:</b>	<b>18</b>
6.	<b>БРОЈ ВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:</b>	<b>480</b>
7.	<b>БРОЈ ГЛАСОВА КОЈЕ ЈЕ ДОБИЛА СВАКА ИЗБОРНА ЛИСТА:</b>	
Редни број	Назив изборне листе	Број гласова које је добила изборна листа
7.1.	<b>АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ – Житорађа не сме да стане</b>	<b>366</b>
7.2.	<b>„Ивица Тасић – Социјална правда и одговорно друштво“</b>	<b>5</b>
7.3.	<b>ЈЕДИНСТВЕНА СРБИЈА – ДРАГАН МАРКОВИЋ ПАЛМА</b>	<b>15</b>
7.4.	<b>ИВИЦА ДАЧИЋ – ПРЕМИЈЕР СРБИЈЕ</b>	<b>13</b>
7.5.	<b>Житорађа против насиља – проф.Бојан Милић – Странка слободе и правде</b>	<b>58</b>
7.6.	<b>НАРОДНИ ПОКРЕТ СРБИЈЕ – МИРОСЛАВ МИКИ АЛЕКСИЋ</b>	<b>17</b>
7.7.	<b>Грађани на првом месту – Дејан Станковић</b>	<b>4</b>
7.8.	<b>Грађани на првом месту – Марија Станковић</b>	<b>2</b>

1.	<b>Број бирачког места на коме је обављено гласање</b>	<b>17</b>
2.	<b>БРОЈ БИРАЧА УПИСАНИХ У БИРАЧКИ СПИСАК:</b>	<b>72</b>
3.	<b>БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ИЗАШЛИ НА ИЗБОРЕ:</b>	<b>48</b>
4.	<b>БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ГЛАСАЛИ:</b>	<b>48</b>
5.	<b>БРОЈ НЕВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:</b>	<b>2</b>
6.	<b>БРОЈ ВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:</b>	<b>46</b>
7.	<b>БРОЈ ГЛАСОВА КОЈЕ ЈЕ ДОБИЛА СВАКА ИЗБОРНА ЛИСТА:</b>	
Редни број	Назив изборне листе	Број гласова које је добила изборна листа
7.1.	<b>АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ – Житорађа не сме да стане</b>	<b>38</b>
7.2.	<b>„Ивица Тасић – Социјална правда и одговорно друштво“</b>	<b>2</b>
7.3.	<b>ЈЕДИНСТВЕНА СРБИЈА – ДРАГАН МАРКОВИЋ ПАЛМА</b>	<b>2</b>
7.4.	<b>ИВИЦА ДАЧИЋ – ПРЕМИЈЕР СРБИЈЕ</b>	<b>2</b>
7.5.	<b>Житорађа против насиља – проф.Бојан Милић – Странка слободе и правде</b>	<b>2</b>
7.6.	<b>НАРОДНИ ПОКРЕТ СРБИЈЕ – МИРОСЛАВ МИКИ АЛЕКСИЋ</b>	<b>0</b>
7.7.	<b>Грађани на првом месту – Дејан Станковић</b>	<b>0</b>
7.8.	<b>Грађани на првом месту – Марија Станковић</b>	<b>0</b>

1.	<b>Број бирачког места на коме је обављено гласање</b>	<b>18</b>
2.	<b>БРОЈ БИРАЧА УПИСАНИХ У БИРАЧКИ СПИСАК:</b>	<b>678</b>
3.	<b>БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ИЗАШЛИ НА ИЗБОРЕ:</b>	<b>550</b>
4.	<b>БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ГЛАСАЛИ:</b>	<b>550</b>
5.	<b>БРОЈ НЕВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:</b>	<b>8</b>
6.	<b>БРОЈ ВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:</b>	<b>542</b>
7.	<b>БРОЈ ГЛАСОВА КОЈЕ ЈЕ ДОБИЛА СВАКА ИЗБОРНА ЛИСТА:</b>	
Редни број	Назив изборне листе	Број гласова које је добила изборна листа
7.1.	<b>АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ – Житорађа не сме да стане</b>	<b>443</b>
7.2.	<b>„Ивица Тасић – Социјална правда и одговорно друштво“</b>	<b>5</b>
7.3.	<b>ЈЕДИНСТВЕНА СРБИЈА – ДРАГАН МАРКОВИЋ ПАЛМА</b>	<b>3</b>

7.4.	<b>ИВИЦА ДАЧИЋ – ПРЕМИЈЕР СРБИЈЕ</b>	<b>36</b>
7.5.	<b>Житорађа против насиља – проф.Бојан Милић – Странка слободе и правде</b>	<b>45</b>
7.6.	<b>НАРОДНИ ПОКРЕТ СРБИЈЕ – МИРОСЛАВ МИКИ АЛЕКСИЋ</b>	<b>5</b>
7.7.	<b>Грађани на првом месту – Дејан Станковић</b>	<b>1</b>
7.8.	<b>Грађани на првом месту – Марија Станковић</b>	<b>4</b>

1.	<b>Број бирачког места на коме је обављено гласање</b>	<b>19</b>
2.	<b>БРОЈ БИРАЧА УПИСАНИХ У БИРАЧКИ СПИСАК:</b>	<b>890</b>
3.	<b>БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ИЗАШЛИ НА ИЗБОРЕ:</b>	<b>711</b>
4.	<b>БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ГЛАСАЛИ:</b>	<b>711</b>
5.	<b>БРОЈ НЕВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:</b>	<b>11</b>
6.	<b>БРОЈ ВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:</b>	<b>700</b>
7.	<b>БРОЈ ГЛАСОВА КОЈЕ ЈЕ ДОБИЛА СВАКА ИЗБОРНА ЛИСТА:</b>	
Редни број	Назив изборне листе	Број гласова које је добила изборна листа
7.1.	<b>АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ – Житорађа не сме да стане</b>	<b>527</b>
7.2.	<b>„Ивица Тасић – Социјална правда и одговорно друштво“</b>	<b>10</b>
7.3.	<b>ЈЕДИНСТВЕНА СРБИЈА – ДРАГАН МАРКОВИЋ ПАЛМА</b>	<b>27</b>
7.4.	<b>ИВИЦА ДАЧИЋ – ПРЕМИЈЕР СРБИЈЕ</b>	<b>100</b>
7.5.	<b>Житорађа против насиља – проф.Бојан Милић – Странка слободе и правде</b>	<b>18</b>
7.6.	<b>НАРОДНИ ПОКРЕТ СРБИЈЕ – МИРОСЛАВ МИКИ АЛЕКСИЋ</b>	<b>15</b>
7.7.	<b>Грађани на првом месту – Дејан Станковић</b>	<b>0</b>
7.8.	<b>Грађани на првом месту – Марија Станковић</b>	<b>3</b>

1.	<b>Број бирачког места на коме је обављено гласање</b>	<b>20</b>
2.	<b>БРОЈ БИРАЧА УПИСАНИХ У БИРАЧКИ СПИСАК:</b>	<b>501</b>
3.	<b>БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ИЗАШЛИ НА ИЗБОРЕ:</b>	<b>375</b>
4.	<b>БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ГЛАСАЛИ:</b>	<b>372</b>
5.	<b>БРОЈ НЕВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:</b>	<b>16</b>
6.	<b>БРОЈ ВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:</b>	<b>356</b>
7.	<b>БРОЈ ГЛАСОВА КОЈЕ ЈЕ ДОБИЛА СВАКА ИЗБОРНА ЛИСТА:</b>	
Редни број	Назив изборне листе	Број гласова које је добила изборна листа
7.1.	<b>АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ – Житорађа не сме да стане</b>	<b>252</b>
7.2.	<b>„Ивица Тасић – Социјална правда и одговорно друштво“</b>	<b>4</b>
7.3.	<b>ЈЕДИНСТВЕНА СРБИЈА – ДРАГАН МАРКОВИЋ ПАЛМА</b>	<b>2</b>
7.4.	<b>ИВИЦА ДАЧИЋ – ПРЕМИЈЕР СРБИЈЕ</b>	<b>25</b>
7.5.	<b>Житорађа против насиља – проф.Бојан Милић – Странка слободе и правде</b>	<b>27</b>
7.6.	<b>НАРОДНИ ПОКРЕТ СРБИЈЕ – МИРОСЛАВ МИКИ АЛЕКСИЋ</b>	<b>39</b>
7.7.	<b>Грађани на првом месту – Дејан Станковић</b>	<b>5</b>
7.8.	<b>Грађани на првом месту – Марија Станковић</b>	<b>2</b>

1.	<b>Број бирачког места на коме је обављено гласање</b>	<b>21</b>
2.	<b>БРОЈ БИРАЧА УПИСАНИХ У БИРАЧКИ СПИСАК:</b>	<b>590</b>
3.	<b>БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ИЗАШЛИ НА ИЗБОРЕ:</b>	<b>409</b>
4.	<b>БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ГЛАСАЛИ:</b>	<b>409</b>
5.	<b>БРОЈ НЕВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:</b>	<b>9</b>
6.	<b>БРОЈ ВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:</b>	<b>400</b>
7.	<b>БРОЈ ГЛАСОВА КОЈЕ ЈЕ ДОБИЛА СВАКА ИЗБОРНА ЛИСТА:</b>	

Редни број	Назив изборне листе	Број гласова које је добила изборна листа
7.1.	<b>АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ – Житорађа не сме да стане</b>	<b>331</b>
7.2.	<b>„Ивица Тасић – Социјална правда и одговорно друштво“</b>	<b>1</b>
7.3.	<b>ЈЕДИНСТВЕНА СРБИЈА – ДРАГАН МАРКОВИЋ ПАЛМА</b>	<b>4</b>
7.4.	<b>ИВИЦА ДАЧИЋ – ПРЕМИЈЕР СРБИЈЕ</b>	<b>27</b>
7.5.	<b>Житорађа против насиља – проф.Бојан Милић – Странка слободе и правде</b>	<b>12</b>
7.6.	<b>НАРОДНИ ПОКРЕТ СРБИЈЕ – МИРОСЛАВ МИКИ АЛЕКСИЋ</b>	<b>23</b>
7.7.	<b>Грађани на првом месту – Дејан Станковић</b>	<b>1</b>
7.8.	<b>Грађани на првом месту – Марија Станковић</b>	<b>1</b>

1.	<b>Број бирачког места на коме је обављено гласање</b>	<b>22</b>
2.	<b>БРОЈ БИРАЧА УПИСАНИХ У БИРАЧКИ СПИСАК:</b>	<b>481</b>
3.	<b>БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ИЗАШЛИ НА ИЗБОРЕ:</b>	<b>417</b>
4.	<b>БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ГЛАСАЛИ:</b>	<b>417</b>
5.	<b>БРОЈ НЕВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:</b>	<b>6</b>
6.	<b>БРОЈ ВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:</b>	<b>411</b>
7.	<b>БРОЈ ГЛАСОВА КОЈЕ ЈЕ ДОБИЛА СВАКА ИЗБОРНА ЛИСТА:</b>	

Редни број	Назив изборне листе	Број гласова које је добила изборна листа
7.1.	<b>АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ – Житорађа не сме да стане</b>	<b>316</b>
7.2.	<b>„Ивица Тасић – Социјална правда и одговорно друштво“</b>	<b>1</b>
7.3.	<b>ЈЕДИНСТВЕНА СРБИЈА – ДРАГАН МАРКОВИЋ ПАЛМА</b>	<b>4</b>
7.4.	<b>ИВИЦА ДАЧИЋ – ПРЕМИЈЕР СРБИЈЕ</b>	<b>24</b>
7.5.	<b>Житорађа против насиља – проф.Бојан Милић – Странка слободе и правде</b>	<b>37</b>
7.6.	<b>НАРОДНИ ПОКРЕТ СРБИЈЕ – МИРОСЛАВ МИКИ АЛЕКСИЋ</b>	<b>26</b>
7.7.	<b>Грађани на првом месту – Дејан Станковић</b>	<b>2</b>
7.8.	<b>Грађани на првом месту – Марија Станковић</b>	<b>1</b>

1.	<b>Број бирачког места на коме је обављено гласање</b>	<b>23</b>
2.	<b>БРОЈ БИРАЧА УПИСАНИХ У БИРАЧКИ СПИСАК:</b>	<b>332</b>
3.	<b>БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ИЗАШЛИ НА ИЗБОРЕ:</b>	<b>269</b>
4.	<b>БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ГЛАСАЛИ:</b>	<b>269</b>
5.	<b>БРОЈ НЕВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:</b>	<b>9</b>
6.	<b>БРОЈ ВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:</b>	<b>260</b>
7.	<b>БРОЈ ГЛАСОВА КОЈЕ ЈЕ ДОБИЛА СВАКА ИЗБОРНА ЛИСТА:</b>	

Редни број	Назив изборне листе	Број гласова које је добила изборна листа
7.1.	<b>АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ – Житорађа не сме да стане</b>	<b>210</b>
7.2.	<b>„Ивица Тасић – Социјална правда и одговорно друштво“</b>	<b>3</b>
7.3.	<b>ЈЕДИНСТВЕНА СРБИЈА – ДРАГАН МАРКОВИЋ ПАЛМА</b>	<b>17</b>
7.4.	<b>ИВИЦА ДАЧИЋ – ПРЕМИЈЕР СРБИЈЕ</b>	<b>15</b>
7.5.	<b>Житорађа против насиља – проф.Бојан Милић – Странка слободе и правде</b>	<b>9</b>
7.6.	<b>НАРОДНИ ПОКРЕТ СРБИЈЕ – МИРОСЛАВ МИКИ АЛЕКСИЋ</b>	<b>6</b>
7.7.	<b>Грађани на првом месту – Дејан Станковић</b>	<b>0</b>
7.8.	<b>Грађани на првом месту – Марија Станковић</b>	<b>0</b>

1.	<b>Број бирачког места на коме је обављено гласање</b>	<b>24</b>
2.	<b>БРОЈ БИРАЧА УПИСАНИХ У БИРАЧКИ СПИСАК:</b>	<b>212</b>
3.	<b>БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ИЗАШЛИ НА ИЗБОРЕ:</b>	<b>174</b>
4.	<b>БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ГЛАСАЛИ:</b>	<b>174</b>
5.	<b>БРОЈ НЕВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:</b>	<b>4</b>

6.	<b>БРОЈ ВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:</b>	<b>170</b>
7.	<b>БРОЈ ГЛАСОВА КОЈЕ ЈЕ ДОБИЛА СВАКА ИЗБОРНА ЛИСТА:</b>	
Редни број	Назив изборне листе	Број гласова које је добила изборна листа
7.1.	<b>АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ – Житорађа не сме да стане</b>	<b>142</b>
7.2.	<b>„Ивица Тасић – Социјална правда и одговорно друштво“</b>	<b>5</b>
7.3.	<b>ЈЕДИНСТВЕНА СРБИЈА – ДРАГАН МАРКОВИЋ ПАЛМА</b>	<b>2</b>
7.4.	<b>ИВИЦА ДАЧИЋ – ПРЕМИЈЕР СРБИЈЕ</b>	<b>13</b>
7.5.	<b>Житорађа против насиља – проф.Бојан Милић – Странка слободе и правде</b>	<b>3</b>
7.6.	<b>НАРОДНИ ПОКРЕТ СРБИЈЕ – МИРОСЛАВ МИКИ АЛЕКСИЋ</b>	<b>4</b>
7.7.	<b>Грађани на првом месту – Дејан Станковић</b>	<b>1</b>
7.8.	<b>Грађани на првом месту – Марија Станковић</b>	<b>0</b>

1.	<b>Број бирачког места на коме је обављено гласање</b>	<b>25</b>
2.	<b>БРОЈ БИРАЧА УПИСАНИХ У БИРАЧКИ СПИСАК:</b>	<b>73</b>
3.	<b>БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ИЗАШЛИ НА ИЗБОРЕ:</b>	<b>66</b>
4.	<b>БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ГЛАСАЛИ:</b>	<b>66</b>
5.	<b>БРОЈ НЕВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:</b>	<b>0</b>
6.	<b>БРОЈ ВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:</b>	<b>66</b>
7.	<b>БРОЈ ГЛАСОВА КОЈЕ ЈЕ ДОБИЛА СВАКА ИЗБОРНА ЛИСТА:</b>	
Редни број	Назив изборне листе	Број гласова које је добила изборна листа
7.1.	<b>АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ – Житорађа не сме да стане</b>	<b>64</b>
7.2.	<b>„Ивица Тасић – Социјална правда и одговорно друштво“</b>	<b>0</b>
7.3.	<b>ЈЕДИНСТВЕНА СРБИЈА – ДРАГАН МАРКОВИЋ ПАЛМА</b>	<b>0</b>
7.4.	<b>ИВИЦА ДАЧИЋ – ПРЕМИЈЕР СРБИЈЕ</b>	<b>1</b>
7.5.	<b>Житорађа против насиља – проф.Бојан Милић – Странка слободе и правде</b>	<b>1</b>
7.6.	<b>НАРОДНИ ПОКРЕТ СРБИЈЕ – МИРОСЛАВ МИКИ АЛЕКСИЋ</b>	<b>0</b>
7.7.	<b>Грађани на првом месту – Дејан Станковић</b>	<b>0</b>
7.8.	<b>Грађани на првом месту – Марија Станковић</b>	<b>0</b>

1.	<b>Број бирачког места на коме је обављено гласање</b>	<b>26</b>
2.	<b>БРОЈ БИРАЧА УПИСАНИХ У БИРАЧКИ СПИСАК:</b>	<b>186</b>
3.	<b>БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ИЗАШЛИ НА ИЗБОРЕ:</b>	<b>136</b>
4.	<b>БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ГЛАСАЛИ:</b>	<b>136</b>
5.	<b>БРОЈ НЕВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:</b>	<b>1</b>
6.	<b>БРОЈ ВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:</b>	<b>135</b>
7.	<b>БРОЈ ГЛАСОВА КОЈЕ ЈЕ ДОБИЛА СВАКА ИЗБОРНА ЛИСТА:</b>	
Редни број	Назив изборне листе	Број гласова које је добила изборна листа
7.1.	<b>АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ – Житорађа не сме да стане</b>	<b>111</b>
7.2.	<b>„Ивица Тасић – Социјална правда и одговорно друштво“</b>	<b>0</b>
7.3.	<b>ЈЕДИНСТВЕНА СРБИЈА – ДРАГАН МАРКОВИЋ ПАЛМА</b>	<b>3</b>
7.4.	<b>ИВИЦА ДАЧИЋ – ПРЕМИЈЕР СРБИЈЕ</b>	<b>2</b>
7.5.	<b>Житорађа против насиља – проф.Бојан Милић – Странка слободе и правде</b>	<b>5</b>
7.6.	<b>НАРОДНИ ПОКРЕТ СРБИЈЕ – МИРОСЛАВ МИКИ АЛЕКСИЋ</b>	<b>13</b>
7.7.	<b>Грађани на првом месту – Дејан Станковић</b>	<b>1</b>
7.8.	<b>Грађани на првом месту – Марија Станковић</b>	<b>0</b>

1.	<b>Број бирачког места на коме је обављено гласање</b>	<b>27</b>
2.	<b>БРОЈ БИРАЧА УПИСАНИХ У БИРАЧКИ СПИСАК:</b>	<b>182</b>
3.	<b>БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ИЗАШЛИ НА ИЗБОРЕ:</b>	<b>135</b>

4.	<b>БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ГЛАСАЛИ:</b>	<b>135</b>
5.	<b>БРОЈ НЕВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:</b>	<b>12</b>
6.	<b>БРОЈ ВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:</b>	<b>123</b>
7.	<b>БРОЈ ГЛАСОВА КОЈЕ ЈЕ ДОБИЛА СВАКА ИЗБОРНА ЛИСТА:</b>	
Редни број	Назив изборне листе	Број гласова које је добила изборна листа
7.1.	<b>АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ – Житорађа не сме да стане</b>	<b>102</b>
7.2.	<b>„Ивица Тасић – Социјална правда и одговорно друштво“</b>	<b>2</b>
7.3.	<b>ЈЕДИНСТВЕНА СРБИЈА – ДРАГАН МАРКОВИЋ ПАЛМА</b>	<b>0</b>
7.4.	<b>ИВИЦА ДАЧИЋ – ПРЕМИЈЕР СРБИЈЕ</b>	<b>1</b>
7.5.	<b>Житорађа против насиља – проф.Бојан Милић – Странка слободе и правде</b>	<b>4</b>
7.6.	<b>НАРОДНИ ПОКРЕТ СРБИЈЕ – МИРОСЛАВ МИКИ АЛЕКСИЋ</b>	<b>14</b>
7.7.	<b>Грађани на првом месту – Дејан Станковић</b>	<b>0</b>
7.8.	<b>Грађани на првом месту – Марија Станковић</b>	<b>0</b>

3. Овај укупни извештај објавити на веб-презентацији Републичке изборне комисије и веб презентацији општине Житорађа.

**УПУТСТВО О ПРАВНОМ СРЕДСТВУ:** Против овог укупног извештаја подносилац проглашене изборне листе и бирач који је уписан у извод из бирачког списка на бирачком месту који се налази на територији општине Житорађа, могу поднети приговор Изборној комисији општине Житорађа у року од 72 часа од објављивања укупног извештаја на веб-презентацији Републичке изборне комисије.

**Број:013-13-321/2023**

**Дана 24. децембра 2023. године**

**Ж и т о р а ђ а**

**ИЗБОРНА КОМИСИЈА ОПШТИНЕ ЖИТОРАЂА**

М.П.

ПРЕДСЕДНИЦА  
Јована Атанасковић, с.р.



**ПРИВРЕМЕНИ ОРГАН**

36.

На основу члана 59. Закона о јавним предузећима („Службени гласник РС“, број 15/2016 и 88/2019), члана 32. став 1. тачка 6. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник РС“, број 129/07, 83/2014-други закон, 101/16-други закон, 47/18 и 111/2021-други закон) и члана 3. и 28. Пословника о раду Привременог органа општине Житорађа („Службени лист града Ниша“, број 103/23),

Привремени орган општине Житорађа на седници одржаној дана 29. децембра 2023. године, донео је

**РЕШЕЊЕ**

**о давању сагласности на Програм пословања Јавног комуналног предузећа Житорађа за 2024 . годину**

**I**

Даје се сагласност на Програм пословања Јавног комуналног предузећа Житорађа за 2024. годину, који је донео Надзорни одбор Јавног комуналног предузећа Житорађа на седници одржаној дана 27. децембра 2023. године, број 1295.

**II**

Ово решење објавити у „Службеном листу града Ниша“.

Број: 023 - 2273/2023-01  
У Житорађи, 29. децембар 2023. године.

**ПРИВРЕМЕНИ ОРГАН ОПШТИНЕ  
ЖИТОРАЂА**

Председник  
Иван Станојевић, с.р.

**САДРЖАЈ:****Град Ниш  
Градско веће**

1. Решење о усвајању Правилника о измени Правилника о спровођењу мера смањења загађења ваздуха у Граду Нишу пореклом из индивидуалних извора, прикључењем на систем даљинског грејања у 2023. Години..... 1  
Правилник о измени Правилника о спровођењу мера смањења загађења ваздуха у Граду Нишу пореклом из индивидуалних извора, прикључењем на систем даљинског грејања у 2023. години ..... 2
2. Решење о измени Решења о расписивању Јавног конкурса за спровођење мера смањења загађења ваздуха у Граду Нишу пореклом из индивидуалних извора, прикључењем на систем даљинског грејања у 2023. Години..... 2  
Измена јавног конкурса за спровођење мера смањења загађења ваздуха у Граду Нишу пореклом из индивидуалних извора, прикључењем на систем даљинског грејања у 2023. години ..... 3
3. Решење о измени Решења о расписивању Јавног позива за суфинансирање мера енергетске санације породичних кућа и станова на територији Града Ниша за 2023. годину 3  
Измена Јавног позива за суфинансирање мера енергетске санације породичних кућа и станова на територији Града Ниша за 2023. годину ..... 4
4. Решење о измени и допуни Решења о одређивању субјеката од посебног значаја за заштиту и спасавање на територији Града Ниша ..... 5

**Општина Дољевац  
Привремени орган**

5. Одлука о усвајању Локалног Акционог плана запошљавања општине Дољевац за период 2024. - 2026. Година ..... 5  
Локални Акциони план запошљавања општине Дољевац за период 2024. - 2026. година 6

**Општинска изборна комисија општине Дољевац**

6. Решење о додели мандата одборника Скупштине општине Дољевац..... 22

### Скупштина општине Доњевац

7.	Одлука о потврђивању мандата одборника Скупштине општине Доњевац .....	24
8.	Решење о избору Председника Скупштине општине Доњевац, Дејан Смиљковић .....	26
9.	Решење о избору заменика Председника Скупштине општине Доњевац, Саша Гроздановић .....	26
10.	Решење о постављењу секретара Скупштине општине Доњевац, Слађане Јовановић .	26
11.	Решење о избору Председника општине Доњевац, Горана Љубића .....	27
12.	Решење о избору заменика Председника општине Доњевац, Милоша Вукотића .....	27
13.	Одлука о престанку надлежности Привременог органа општине Доњевац .....	27
14.	Решење о избору Општинског већа .....	28
15.	Одлука о престанку мандата одборника у Скупштини општине Доњевац .....	28

### Општина Мерошина Привремени орган

16.	Решење о употреби средстава текуће буџетске резерве, број 400-837 .....	29
17.	Решење о употреби средстава текуће буџетске резерве, број 400-838 .....	29

### Општина Сврљиг

18.	Одлука о повећању основног капитала Јавног комунално стамбеног предузећа "Сврљиг" Сврљиг .....	30
19.	Одлука о усвајању Еколошког акционог плана општине Сврљиг за период од 2024. до 2029. Године .....	31
	Еколошки акциони план општине Сврљиг за период од 2024. до 2029. године .....	32
20.	Решење о давању сагласности на Програм пословања Јавног комунално- стамбеног предузећа "Сврљиг" Сврљиг за 2024. годину .....	78
21.	Решење о давању сагласности на Годишњи програм управљања комуналним отпадом на територији општине Сврљиг за 2024. годину .....	78
22.	Решење о давању сагласности на Годишњи програм одржавања чистоће на површинама јавне намене за 2024. годину .....	78
23.	Решење о давању сагласност на Годишњи програм уређивања и одржавања гробља у Сврљигу за 2024. годину .....	79
24.	Решење о давању сагласности на Годишњи програм одржавања јавних зелених површина за 2024. годину .....	79
25.	Решење о давању сагласности на Ценовник за обављање комуналних делатности Јавног комунално - стамбеног предузећа "Сврљиг" Сврљиг .....	79
26.	Решење о давању сагласности на Одлуку Надзорног одбора Јавног комунално стамбеног предузећа "Сврљиг" Сврљиг о ценама гробљанских услуга .....	80
27.	Решење о давању сагласности на Одлуку Надзорног одбора Јавног комунално – стамбеног предузећа "Сврљиг" Сврљиг о ценама за издавање услова, издавање решења за прикључење и поновног прикључења корисника услуга на водоводну и канализациону мрежу .....	80
28.	Решење о давању сагласности на Одлуку Надзорног одбора Јавног комунално – стамбеног предузећа "Сврљиг" Сврљиг о ценама воде, канализације и одвожења смећа	80
29.	Решење о давању сагласности на Програм коришћења средстава из субвенције Јавног комунално - стамбеног предузећа "Сврљиг" Сврљиг за 2024. годину .....	81
30.	Решење о усвајању Годишњег плана рада Општинског штаба за ванредне ситуације општине Сврљиг за 2024. Годину .....	81

**Општина Бела Паланка  
Изборна комисија**

31. Укупни извештај о резултатима гласања на изборима за одборнике Скупштине општине Бела Паланка, одржаним 17. децембра 2023. године ..... 82

**Град Пирот  
Привремени орган**

32. Одлука о измени и допуни Одлуке о локалним комуналним таксама на територији града Пирота..... 83
33. Одлука о измени Одлуке о утврђивању посебне накнаде за уређивање јавних паркинг простора и изградњу јавних колективних гаража ..... 85
34. Одлука о измени и допуни Одлуке о приступању изради Стратегије за младе града Пирота за период 2023-2028. године и Акционог плана за њено спровођење..... 85

**Општина Житорађа  
Изборна комисија**

35. Укупни извештај о резултатима гласања на изборима за одборнике Скупштине општине Житорађа, на бирачким местима на територији општине Житорађа ..... 86

**Привремени орган**

36. Решење о давању сагласности на Програм пословања Јавног комуналног предузећа Житорађа за 2024 . годину ..... 97

**Израда:** Град Ниш – Градска управа за органе Града и грађанска стања, Улица Николе Пашића 24  
Одговорни уредник Соња Марковић, телефон 504-594 (Редакција и Служба претплате)  
E-mail [sluzbenilist@gu.ni.rs](mailto:sluzbenilist@gu.ni.rs)  
Уплатни рачун **840-742341843-24** позив на број **97 87-521**

**Штампа:** Градска управа за имовину и одрживи развој, Николе Пашића 24 Ниш , телефон 504-922