



# СЛУЖБЕНИ ЛИСТ

## ОПШТИНЕ БАЧКА ПАЛАНКА

Година LXI  
Број 18/2025

Бачка Паланка  
17. октобар 2025. године

### 168

На основу члана 32. став 1 тачка 11. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник РС“, број 129/2007, 83/2014- др.закон, 101/2016-др. Закон, 47/2018 и 111/2021-др.закон) и члана 55. Статута Општине Бачка Паланка („Сл. лист Општине Бачка Паланка“, бр. 9/2019 и 15/2023), Скупштина општине Бачка Паланка, на својој 15. седници, одржаној дана 16. октобра 2025. године, доноси

### РЕШЕЊЕ

#### о разрешењу секретара Скупштине општине Бачка Паланка

#### I

Разрешава се дужности секретара Скупштине општине Бачка Паланка Драгана Баћић, дипл. правник из Бачке Паланке, због подношења оставке.

#### II

Ово решење је коначно и објавиће се у „Службеном листу Општине Бачка Паланка“.

РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА  
ВОЈВОДИНА  
ОПШТИНА БАЧКА ПАЛАНКА  
СКУПШТИНА ОПШТИНЕ  
БАЧКА ПАЛАНКА  
Број: II-119-51/2025  
16. октобра 2025. године

Председник  
Скупштине општине,  
Милан Чавић, с.р.

### 169

На основу члана 32. став 1 тачка 11. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник РС“, број 129/2007, 83/2014- др.закон, 101/2016-др. Закон, 47/2018 и 111/2021-др.закон) и члана 55. Статута Општине Бачка Паланка („Сл. лист Општине Бачка Паланка“, бр. 9/2019 и 15/2023), Скупштина општине Бачка Паланка, на својој 15. седници, одржаној дана 16. октобра 2025. године, доноси

### РЕШЕЊЕ

#### о постављењу секретара Скупштине општине Бачка Паланка

#### I

Поставља се ДРАГАНА ВЛАИ-САВЉЕВИЋ дипломирани правник, за секретара Скупштине општине Бачка

Паланка до истека мандата сазива Скупштине општине Бачка Паланка изабраног на локалним изборима 2. јуна 2024. године.

## II

Ово решење је коначно и објавиће се у „Службеном листу Општине Бачка Паланка“.

РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА  
ВОЈВОДИНА  
ОПШТИНА БАЧКА ПАЛАНКА  
СКУПШТИНА ОПШТИНЕ  
БАЧКА ПАЛАНКА  
Број: II-119-52/2025  
16. октобра 2025. године

Председник  
Скупштине општине,  
Милан Чавић, с.р.

## 170

На основу члана 50. став 4. 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), члана 71. став 4. Статута Општине Бачка Паланка („Службени лист Општине Бачка Паланка“, број 9/2019 и 15/2023), Скупштина општине на својој 15. седници, одржаној дана 16. октобра 2025. године доноси

### РЕШЕЊЕ

**о констатовању престанка вршења  
функције заменика председника  
Општине Бачка Паланка**

## I

Крагуљац Милану, по образовању дипломираном економисти, престаје

функција заменика председника Општине Бачка Паланка, због подношења оставке дана 24. септембра 2025. године.

## II

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

РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА  
ВОЈВОДИНА  
ОПШТИНА БАЧКА ПАЛАНКА  
СКУПШТИНА ОПШТИНЕ  
БАЧКА ПАЛАНКА  
БРОЈ: II- 119-42/2025  
16. октобра 2025. године

Председник  
Скупштине општине,  
Милан Чавић, с.р.

## 171

На основу члана 40. Статута Општине Бачка Паланка („Службени лист Општине Бачка Паланка“, број 9/2019 и 15/2023), Скупштина општине Бачка Паланка на својој 15. седници, одржаној дана 16. октобра 2025. године доноси

### РЕШЕЊЕ

**о утврђивању престанка вршења  
функције правобраниоца Општине  
Бачка Паланка**

## I

Ракита Маји, дипломираном правнику са положеним правосудним испитом, престаје функција правобраниоца Општине Бачка Паланка, због истека мандата дана 16. октобра 2025. године.

## II

## Члан 1.

Ово решење ступа на снагу даном доношења, а објавиће се у „Службеном листу Општине Бачка Паланка».

РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА  
ВОЈВОДИНА  
ОПШТИНА БАЧКА ПАЛАНКА  
СКУПШТИНА ОПШТИНЕ  
БАЧКА ПАЛАНКА  
БРОЈ: II- 119-43/2025  
16. октобра 2025. године

Председник  
Скупштине општине,  
Милан Чавић, с.р.

**172**

На основу члана 41. став 1. тачка 5. Закона о смањењу ризика од катастрофа и управљању ванредним ситуацијама („Службени гласник Републике Србије“ бр. 87/2018), члана 7. Уредбе о саставу, начину и организацији рада штабова за ванредне ситуације („Службени гласник Републике Србије“ бр. 27/2020) и члана 40. став 1. тачка 44. Статута Општине Бачка Паланка („Службени лист Општине Бачка Паланка“ број 9/2019 и 15/2023), Скупштина Општине Бачка Паланка на својој 15. седници, одржаној 16. октобра 2025. године, доноси

### РЕШЕЊЕ

о измени Решења о образовању  
Општинског штаба за ванредне  
ситуације Општине Бачка Паланка  
и именовању чланова Општинског  
штаба за ванредне ситуације  
Општине Бачка Паланка

У Решењу о образовању Општинског штаба за ванредне ситуације Општине Бачка Паланка и именовању чланова Општинског штаба за ванредне ситуације Општине Бачка Паланка („Службени лист Општине Бачка Паланка“ бр. 30/2024, 33/2024 и 42/2024)

- у члану 4. став 2. тачка 4. мења се и гласи: „Симо Болтић, члан Општинског већа Општине Бачка Паланка за област друштвених делатности, здравства, спорта, социјалне заштите и јавног информисања,“
- у члану 4. став 2. тачка 6. мења се и гласи: „Зоран Јовичин, члан Општинског већа Општине Бачка Паланка за област саобраћаја, одржавања локалних путева и улица и других јавих површина,“
- у члану 4. став 2. тачка 8. мења се и гласи: „Стево Карановић, члан Општинског већа Општине Бачка Паланка за област функционисања месних заједница,“
- у члану 4. став 2. тачка 12. мења се и гласи: „Ана Ивић, начелник Општинске управе Општине Бачка Паланка,“
- у члану 4. став 2. тачка 16. мења се и гласи: „Страхиња Кнежевић, руководилац Одељења за урбанизам и грађевинарство Општинске управе Општине Бачка Паланка,“
- у члану 4. став 2. тачка 17. мења се и гласи: „Милош Медан, запослен у „Електродистрибуција Србије“ д.о.о Београд – Огранак Електродистрибу-

ција Нови Сад- Погон у Бачкој Паланци,“

- у члану 4. став 2. тачка 23. мења се и гласи: „Јелена Којић, вршилац дужности директора ЈКП „Комуналпројект“ Бачка Паланка,“
- у члану 4. став 2. тачка 25. мења се и гласи: „Славица Манић, вршилац дужности директора Геронтолошког центра Бачка Паланка,“
- у члану 4. став 2. тачка 28. мења се и гласи: „А л е к - сандар Крајновић, командир Полицијске испоставе у саставу Полицијске станице Бачка Паланка,“

#### Члан 2.

Ово решење ступа на снагу наредног дана од дана објављивања у „Службеном листу Општине Бачка Паланка“.

#### СКУПШТИНА ОПШТИНЕ

БАЧКА ПАЛАНКА

Број: П-217-5/2025

Дана: 16. октобра 2025. године

БАЧКА ПАЛАНКА

Председник

Скупштине општине,

Милан Чавић, с.р.

## 173

На основу члана 17. Закона о јавним предузећима („Сл.гласник РС“, бр.15/2016 и 88/2019) и члана 39. тачка 9. Закона о локалној самоуправи („Сл. гласник РС“, број 129/2007, 83/2014-др.закон, 101/2016, 47/2018, 111-2021-др. закон) и члана 40. тачка 12. Статута Општине Бачка Паланка („Сл. лист

ОБП“, бр. 9/2019 и 15/2023), Скупштина општине Бачка Паланка је на својој 15. седници одржаној дана 16. октобра 2025. године донела

### РЕШЕЊЕ

#### о разрешењу и именовану председника и чланова Надзорног одбора ЈКП „Комуналпројект“ Бачка Паланка

#### I

Разрешавају се дужности председника и чланова Надзорног одбора ЈКП „Комуналпројект“ Бачка Паланка, због истека мандата:

1. Ђорђе Појужина, председник
2. Кристина Грујић, члан
3. Милан Фодора, члан из реда запослених

#### II

Именују се председник и чланови Надзорног одбора ЈКП „Комуналпројект“ Бачка Паланка:

1. Ђорђе Појужина, председник
2. Кристина Грујић, члан
3. Урош Живић, члан из реда запослених

#### III

Мандат председника и чланова Надзорног одбора траје четири године.

#### IV

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

РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА  
ВОЈВОДИНА  
ОПШТИНА БАЧКА ПАЛАНКА  
СКУПШТИНА ОПШТИНЕ  
Број: П-119-44/2025  
16. октобра 2025. године

Председник  
Скупштине општине,  
Милан Чавић, с.р.

**174**

На основу члана 116. и 117. Закона о основама система образовања и васпитања ("Службени гласник Републике Србије", бр 88/2017, 27/2018 – др. закон, 10/2019, 27/2018 – др. закон, 6/2020, 129/2021 и 92/2023 и 19/2025) и члана 40. Статута Општине Бачка Паланка ("Службени лист Општине Бачка Паланка", бр. 9/2019 и 15/2023), Скупштина општине Бачка Паланка на својој 15. седници, одржаној дана 16. октобра 2025. године, донела је

### **РЕШЕЊЕ**

**о разрешењу и именовану члана  
Школског одбора Техничке школе  
„9. мај“ Бачка Паланка**

I

Разрешава се БОЈАН БОДОР дужности члана Школског одбора Техничке школе „9. мај“ Бачка Паланка, из реда родитеља.

II

Именује се ДАНИЈЕЛА ГОЛУШИН за члана Школског одбора Техничке школе „9. мај“ Бачка Паланка, из реда родитеља.

III

Ово Решење објавити у "Службеном листу Општине Бачка Паланка".

РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА  
ВОЈВОДИНА  
ОПШТИНА БАЧКА ПАЛАНКА  
СКУПШТИНА ОПШТИНЕ  
Број: П-119-45/2025  
Дана: 16. октобра 2025. године  
Бачка Паланка

Председник  
Скупштине општине,  
Милан Чавић, с.р.

**175**

На основу члана 116. и 117. Закона о основама система образовања и васпитања ("Службени гласник Републике Србије", бр 88/2017, 27/2018 - други закон, 27/2018 (II) – други закон, 10/2019, 6/2020, 129/2021, 92/2023 и 19/2025) и члана 40. Статута Општине Бачка Паланка („Службени лист Општине Бачка Паланка“, бр. 9/2019 и 15/2023), Скупштина општине Бачка Паланка на својој 15. седници, одржаној дана 16. октобра 2025. године, донела је

### **РЕШЕЊЕ**

**о разрешењу и именовану чланова  
Школског одбора Основне школе  
„Жарко Зрењанин“ Обровац**

I

Разрешава се ВАЛЕНТИНА КОСТИЋ-ЈОВИЋ дужности члана Школског одбора Основне школе „Жарко Зрењанин“ Обровац, из реда родитеља.

Разрешава се ГОРДАНА ВУКОЈЕВ дужности члана Школског одбора Основне школе „Жарко Зрењанин“ Обровац, из реда запослених.

## II

Именује се ИВАНА ВИДЉИНО-ВИЋ за члана Школског одбора Основне школе „Жарко Зрењанин“ Обровац, из реда родитеља.

Именује се ЉИЉАНА ВОЈНОВИЋ за члана Школског одбора Основне школе „Жарко Зрењанин“ Обровац, из реда запослених.

## III

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

РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА  
ВОЈВОДИНА  
ОПШТИНА БАЧКА ПАЛАНКА  
СКУПШТИНА ОПШТИНЕ  
Број: II-119-46/2025  
Дана: 16. октобра 2025. године  
БАЧКА ПАЛАНКА

Председник  
Скупштине општине,  
Милан Чавић, с.р.

# 176

На основу члана 116. и 117. Закона о основама система образовања и васпитања ("Службени гласник Републике Србије", бр 88/2017, 27/2018 - други закон, 27/2018 (II) – други закон, 10/2019, 6/2020, 129/2021, 92/2023 и 19/2025) и члана 40. Статута Општине Бачка Паланка („Службени лист Општине Бачка Паланка“, бр. 9/2019 и 15/2023), Скупштина општине Бачка Паланка на

својој 15. седници, одржаној дана 16. октобра 2025. године, донела је

## РЕШЕЊЕ

**о разрешењу и именовању члана Школског одбора Основне школе „Десанка Максимовић“ Бачка Паланка**

## I

Разрешава се ТЕПИЋ ЖЕЉКО дужности члана Школског одбора Основне школе „Десанка Максимовић“ Бачка Паланка, из реда родитеља.

## II

Именује се ЈАНДРИЋ СЛАВКО за члана Школског одбора Основне школе „Десанка Максимовић“ Бачка Паланка, из реда родитеља.

## III

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

РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА  
ВОЈВОДИНА  
ОПШТИНА БАЧКА ПАЛАНКА  
СКУПШТИНА ОПШТИНЕ  
Број: II-119-47/2025  
Дана: 119-47/2025. године  
БАЧКА ПАЛАНКА

Председник  
Скупштине општине,  
Милан Чавић, с.р.

# 177

На основу члана 116. и 117. Закона о основама система образовања и вас-

питања ("Службени гласник Републике Србије", број 88/2017, 27/2018 - други закон, 27/2018 (II) – други закон, 10/2019, 6/2020, 129/2021, 92/2023 и 19/2025), члана 32. тачка 9. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник Републике Србије“, број 129/2007, 83/2014 -др. закон, 101/2016, 47/2018 и 111/2021 - др. закон), и члана 40. Статута Општине Бачка Паланка ("Службени лист Општине Бачка Паланка", број 9/2019 и 15/2023), Скупштина Општине Бачка Паланка на својој 15. седници, одржаној дана 16. октобра 2025. године, донела је

### **РЕШЕЊЕ**

#### **о разрешењу и именовану члана Управног одбора Предшколске установе „Младост“ Бачка Паланка**

##### **I**

Разрешава се ЧАЛИЈА ЈОВАНА дужности члана Управног одбора Предшколске установе „Младост“ Бачка Паланка, из реда родитеља.

##### **II**

Именује се ЖАБАЉАЦ АНА за члана Управног одбора Предшколске установе „Младост“ Бачка Паланка, из реда родитеља.

##### **III**

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

РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА  
ВОЈВОДИНА  
ОПШТИНА БАЧКА ПАЛАНКА  
СКУПШТИНА ОПШТИНЕ  
Број: II-119-48/2025  
Дана: 16. октобра 2025. године  
БАЧКА ПАЛАНКА

Председник  
Скупштине општине,  
Милан Чавић, с.р.

## **178**

На основу члана 34. и 35. Закона о јавним предузећима („Службени гласник Републике Србије“, број 15/2016 и 88/2019), члана 3. Одлуке о образовању Комисије за спровођење конкурса за избор директора („Службени лист Општине Бачка паланка“, број 23/2016) и члана 40. Статута Општине Бачка Паланка („Службени лист Општине Бачка Паланка“, број 2/2019 и 15/2023), Скупштина општине Бачка Паланка, на својој 15. седници, одржаној дана 16. октобра 2025. године, донела је

### **РЕШЕЊЕ**

#### **о разрешењу и именовану председника Комисије за спровођење конкурса за избор директора**

##### **I**

ДРАГАНА ВЛАИСАВЉЕВИЋ, разрешава се дужности председника Комисије за спровођење конкурса за избор директора јавних предузећа чији је оснивач Општина Бачка Паланка, због подношења оставке.

## II

ДРАГАНА БАЋИЋ, именује се за председника Комисије за спровођење конкурса за избор директора јавних предузећа чији је оснивач Општина Бачка Паланка

## III

Мандат новоизабраног председника траје до истека мандата Комисије.

## IV

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

РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА  
ВОЈВОДИНА  
СКУПШТИНА ОПШТИНЕ  
БАЧКА ПАЛАНКА  
Број: П-119-49/2025  
16. октобра 2025. године

Председник  
Скупштине општине,  
Милан Чавић, с.р.

**179**

На основу члана 40. Статута Општине Бачка Паланка („Службени лист Општине Бачка Паланка“, број 9/2019 и 15/2023), члана 8. Одлуке о објављивању општинских прописа и других аката („Службени лист Општине Бачка Паланка“, број 4/2015), Скупштина општине Бачка Паланка на својој 15. седници, одржаној дана 16. октобра 2025. године, донела је

**РЕШЕЊЕ**

**о разрешењу и именовању чланова  
Уредништва, одговорног уредника**

**и заменика одговорног уредника  
„Службени лист Општине  
Бачка Паланка“**

1. Разрешава се Владислава Томашек, дипл. правник, дужности члана Уредништва и дужности одговорног уредника Уредништва „Службени лист Општине Бачка Паланка“.
2. Разрешава се Марија Кутањац, дипл. правник, дужности члана Уредништва и дужности заменика одговорног уредника Уредништва „Службени лист Општине Бачка Паланка“.
3. Именује се Драгана Влаисављевић, дипл. правник, за члана Уредништва и одговорног уредника Уредништва „Службени лист Општине Бачка Паланка“.
4. Именује се Ана Ивић, дипл. правник, за члана Уредништва и заменика одговорног уредника Уредништва „Службени лист Општине Бачка Паланка“.
5. Ово решење објавити у „Службеном листу Општине Бачка Паланка“.

РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА  
ВОЈВОДИНА  
ОПШТИНА БАЧКА ПАЛАНКА  
СКУПШТИНА ОПШТИНЕ  
Број: П-119-50/2025  
Дана: 16. октобра 2025. године  
БАЧКА ПАЛАНКА

Председник  
Скупштине општине,  
Милан Чавић, с.р.

**180**

На основу члана 40. Статута Општине Бачка Паланка („Службени лист Општине Бачка Паланка“, број 9/2019 и 15/2023) и члана 8. став 1. тачка 7. Одлуке о оснивању Предшколске установе „Младост“ Бачка Паланка („Службени лист Општине Бачка Паланка“, број 14/2018), Скупштина општине Бачка Паланка на својој 15. седници, одржаној дана 16. октобра 2025. године, донела је

**РЕШЕЊЕ**

**давању сагласности на Годишњи план рада Предшколске установе „Младост“ Бачка Паланка за радну 2025/2026. годину**

**I**

Даје се сагласност на Годишњи план рада Предшколске установе „Младост“ Бачка Паланка за радну 2025/2026. годину, који је усвојио Управни одбор Предшколске установе „Младост“ Бачка Паланка на седници одржаној дана 11. септембра 2025. године Одлуком под бројем 748/1, а на који је позитивно мишљење дао Савет родитеља, Одлуком под бројем 744/1 од 11. септембра 2025. године.

**II**

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

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ  
БАЧКА ПАЛАНКА  
Број: II-60-4/2025  
Датум: 16. октобар 2025. године  
Бачка Паланка

Председник  
Скупштине општине,  
Милан Чавић, с.р.

**181**

На основу чланова 15. 16. и 17. Закона о предшколском васпитању и образовању („Службени гласник Републике Србије“, бр. 18/2010, 101/2017, 113/2017-др.закон, 95/2018-др.закон и 10/2019) и члана 40. Статута Општине Бачка Паланка („Службени лист Општине Бачка Паланка“, бр. 9/2019 и 15/2023), Скупштина општине Бачка Паланка на својој 15. седници, одржаној дана 16. октобра 2025. године, донела је

**РЕШЕЊЕ**

**о давању сагласности на Анекс предшколског програма Предшколске установе „Младост“ Бачка Паланка за радну 2025/2026. годину**

**I**

Даје се сагласност на Анекс предшколског програма Предшколске установе „Младост“ Бачка Паланка за радну 2025/2026. годину, који је усвојио Управни одбор Предшколске установе „Младост“ Бачка Паланка, на седници одржаној дана 11. септембра 2025. године Одлуком под бројем 749/1, а на који је позитивно мишљење дао Савет родитеља Одлуком под бројем 744/1 од 11. септембра 2025. године.

**II**

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

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ  
БАЧКА ПАЛАНКА  
Број: П-60-5/2025  
Датум: 16. октобра 2025. године  
Бачка Паланка

Председник  
Скупштине општине,  
Милан Чавић, с.р.

## 182

На основу члана 40. Статута Општине Бачка Паланка („Службени лист Општине Бачка Паланка“, број 9/2019 и 15/2023) и члана 8. Одлуке о оснивању Предшколске установе „Младост“ Бачка Паланка („Службени лист Општине Бачка Паланка“, број 14/2018), Скупштина општине Бачка Паланка на својој 15. седници, одржаној дана 16. октобра 2025. године, донела је следеће

### РЕШЕЊЕ

**о давању сагласности на Ребаланс финансијског плана Предшколске установе „Младост“ Бачка Паланка за 2025. годину**

#### I

Даје се сагласност на Ребаланс финансијског плана Предшколске установе „Младост“ Бачка Паланка за 2025. годину, који је Управни одбор Предшколске установе „Младост“ Бачка Паланка донео на седници одржаној дана 11. септембра 2025. године, одлуком под бројем 741.

#### II

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

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ  
БАЧКА ПАЛАНКА  
Број: П-400-6/2025  
Дана: 16. октобар 2025. године  
БАЧКА ПАЛАНКА

Председник  
Скупштине општине,  
Милан Чавић, с.р.

## 183

На основу члана 40. став 1. тачка 56. Статута Општине Бачка Паланка („Службени лист Општине Бачка Паланка“, број 9/2019 и 15/2023) и члана 14. Одлуке о оснивању Установе: „Центар за социјални рад Општине Бачка Паланка“ Бачка Паланка услед одвајања („Службени лист Општине Бачка Паланка“, број 9/2006, 14/2006, 11/2011 и 3/2012), Скупштина општине Бачка Паланка на својој 15. седници, одржаној дана 16. октобра 2025. године, донела је следеће

### РЕШЕЊЕ

**о давању сагласности на измену Финансијског плана Установе Центар за социјални рад општине Бачка Паланка“ Бачка Паланка за 2025. годину**

#### I

Даје се сагласност на измену Финансијског плана Установе „Центар за социјални рад општине Бачка Паланка“ Бачка Паланка за 2025. годину (измена по ребалансу), коју је Управни одбор ове установе усвојио на седници одржаној дана 18. септембра 2025. године, одлуком под бројем 060-12-450/2025.

## II

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

РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА  
ВОЈВОДИНА  
ОПШТИНА БАЧКА ПАЛАНКА  
СКУПШТИНА ОПШТИНЕ  
БАЧКА ПАЛАНКА Број: II-400-7/2025  
Дана: 16. октобра 2025. године  
БАЧКА ПАЛАНКА

Председник  
Скупштине општине,  
Милан Чавић, с.р.

**184**

На основу члана 40. став 1. тачка 56. Статута Општине Бачка Паланка („Службени лист Општине Бачка Паланка“, број 9/2019 и 15/2023), и члана 9. тачка 4. Одлуке о оснивању Установе за спорт и рекреацију „Тиквара“ Бачка Паланка („Службени лист Општине Бачка Паланка“, број 21/2016), Скупштина општине Бачка Паланка на својој 15. седници, одржаној дана 16. октобра 2025. године, донела је

**РЕШЕЊЕ**

**о давању сагласности на измене  
Финансијског плана Установе за  
спорт и рекреацију „Тиквара“  
Бачка Паланка за 2025. годину**

## I

Даје се сагласност на измене Финансијског плана Установе за спорт и рекреацију „Тиквара“ Бачка Паланка за 2025. годину, који је Управни одбор Установе за спорт и рекреацију „Тиквара“

Бачка Паланка, усвојио на својој 1. седници одржаној дана 08. септембра 2025. године, одлуком под бројем 325/25, а на које је позитивно мишљење дао Надзорни одбор Установе за спорт и рекреацију „Тиквара“ Бачка Паланка, на својој 1. седници, одржаној дана 08. септембра 2025. године, одлуком под бројем 323/25.

## II

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

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ  
БАЧКА ПАЛАНКА  
Број: II-400-8/2025  
Дана: 16. октобар 2025. године  
БАЧКА ПАЛАНКА

Председник  
Скупштине општине,  
Милан Чавић, с.р.

**185**

На основу члана 40. Статута Општине Бачка Паланка („Службени лист Општине Бачка Паланка“, број 9/2019 и 15/2023) и члана 10. став 2. Одлуке о оснивању Народне библиотеке „Вељко Петровић“ у Бачкој Паланци („Службени лист Општине Бачка Паланка бр. 29/2011 и 24/2017) , Скупштина општине Бачка Паланка на својој 15. седници, одржаној дана 16. октобра 2025. године, донела је следеће

**РЕШЕЊЕ**

**о давању сагласности на Ребаланс  
финансијског плана Народне  
библиотеке „Вељко Петровић“  
Бачка Паланка за 2025. годину**

I

Даје се сагласност на Ребаланс финансијског плана Народне библиотеке „Вељко Петровић Бачка Паланка за 2025. годину, који је Управни одбор ове установе усвојио на 6. седници, одржаној дана 1. септембра 2025. године, одлуком под бројем 440/031.

II

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

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ  
БАЧКА ПАЛАНКА  
Број: II-400-9/2025  
Дана: 16. октобра 2025. године  
БАЧКА ПАЛАНКА

Председник  
Скупштине општине,  
Милан Чавић, с.р.

**186**

На основу члана 40. Статута Општине Бачка Паланка („Службени лист Општине Бачка Паланка“, број 9/2019 и 15/2023) и члана 10. став 1. алинеја 6. Одлуке о оснивању Установе : Културни центар Бачка Паланка („Службени лист Општине Бачка Паланка бр. 29/2011, 27/2012 и 24/2017), Скупштина општине Бачка Паланка на својој 15. седници, одржаној дана 16. октобра 2025. године, донела је следеће

**РЕШЕЊЕ**

**о давању сагласности на измену  
Финансијског плана Установе:  
Културни центар Бачка Паланка  
за 2025. годину**

I

Даје се сагласност на измену Финансијског плана Установе: Културни центар Бачка Паланка за 2025. годину, који је Управни одбор ове установе усвојио на својој 5. седници, одржаној дана 1. септембра 2025. године, одлуком под бројем 374/2025.

II

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

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ  
БАЧКА ПАЛАНКА  
Број: II-400-10/2025  
Дана: 16. октобра 2025. године  
БАЧКА ПАЛАНКА

Председник  
Скупштине општине,  
Милан Чавић, с.р.

**187**

На основу члана 40. Статута Општине Бачка Паланка („Службени лист Општине Бачка Паланка“, број 9/2019 и 15/2023), и члана 10. став 1. алинеја 5. Одлуке о оснивању Туристичке организације Општине Бачка Паланка („Службени лист Општине Бачка Паланка“, број 29/2011 и 14/2017), Скупштина општине Бачка Паланка на својој 15. седници, одржаној дана 16. октобра 2025. године, донела је следеће

**РЕШЕЊЕ**

**о давању сагласности на Ребаланс  
буџета Туристичке организације  
Општине Бачка Паланка за 2025.  
годину**

## I

Даје се сагласност на Ребаланс буџета Туристичке организације општине Бачка Паланка за 2025. годину, који је Управни одбор ове организације усвојио на 35. седници, одржаној дана 15. септембра 2025. године, одлуком под бројем 622/2025.

## II

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

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ  
БАЧКА ПАЛАНКА  
Број: П-400-11/2025  
Дана: 16. октобра 2025. године  
БАЧКА ПАЛАНКА

Председник  
Скупштине општине,  
Милан Чавић, с.р.

**188**

На основу члана 40. став 1. тачка 6. Статута Општине Бачка Паланка („Службени лист Општине Бачка Паланка“ , број 9/2019 и 15/2023) и члана 7. Одлуке о Октобарској награди Општине Бачка Паланка („Службени лист Општине Бачка Паланка“, број 4/98 и 4/02), Скупштина Општине Бачка Паланка на 15. седници, одржаној 16. октобар 2025. године, донела је

**О Д Л У К У**  
**о додели Октобарске награде**  
**Општине Бачка Паланка за 2025.**  
**годину**

## Члан 1.

Октобарска награда Општине Бачка Паланка за 2025. годину додељује се:

1. Удружењу „СРЦЕМ ЗА КОС-МЕТ“ из Бачке Паланке – за постигнуте резултате у области хуманитарног рада.
2. Словачком културно-уметничком друштву „Пивнице“ из Пивница – за постигнуте резултате у области културе.
3. Удружењу грађана „САЧ ФЕСТ-2012“ из Нове Гајдобре – за постигнуте резултате из области друштвених делатности.

Награда се додељује у виду плакете.

## Члан 2.

1. Немањи Малетину из Бачке Паланке – за постигнуте резултате у области научноистраживачке делатности.
2. Симу Болтићу из Бачке Паланке – за постигнуте резултате у области спорта.
3. Борислави Вурдељи из Бачке Паланке – за постигнуте резултате у области научноистраживачке делатности.

Награда се додељује у виду златне значке.

## Члан 3.

Ову Одлуку објавити у „Службеном листу Општине Бачка Паланка“.

РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА  
ВОЈВОДИНА  
ОПШТИНА БАЧКА ПАЛАНКА  
СКУПШТИНА ОПШТИНЕ  
БАЧКА ПАЛАНКА  
Број:II-17-2/2025  
16. октобар 2025. године

Председник  
Скупштине општине,  
Милан Чавић, с.р.

## 189

На основу члана 27. став 10, а у вези са чланом 26. став 1 тачка 1. Закона о јавној својини („Службени гласник Републике Србије“, бр. 72/2011, 88/2013, 105/2014, 104/2016-др. закон, 108/2016, 113/2017, 95/2018, 153/2020 и 94/2024), члана 40. став 1. тачка 41. Статута Општине Бачка Паланка („Службени лист Општине Бачка Паланка“, број 9/2019 и 15/2023) и члана 4. став 2. Одлуке о прибављању и располагању стварима у јавној својини Општине Бачка Паланка („Службени лист Општине Бачка Паланка“, број 10/2014 и 21/2014), Скупштина општине Бачка Паланка, на својој 15. седници одржаној дана 16. октобра 2025. године, доноси

**О Д Л У К У**  
**О ДАВАЊУ НА КОРИШЋЕЊЕ,**  
**БЕЗ НАКНАДЕ,**  
**НЕПОКРЕТНОСТИ УПИСАНЕ**  
**У ЛИСТ НЕПОКРЕТНОСТИ**  
**БР. 894 К.О. ЧЕЛАРЕВО –**  
**КАТАСТАРСКЕ ПАРЦЕЛЕ БР.**  
**343/2 К.О. ЧЕЛАРЕВО ЈАВНОМ**  
**КОМУНАЛНОМ ПРЕДУЗЕЋУ**  
**„КОМУНАЛПРОЈЕКТ“**  
**БАЧКА ПАЛАНКА**

### Члан 1.

Даје се на коришћење непокретност - објекат број 1, остале зграде - пијаца, површине 270м<sup>2</sup>, корисне површине 246м<sup>2</sup>, грађевинске површине објекта 270м<sup>2</sup>, саграђене на катастарској парцели број 343/2 К.О. Челарево, у Челареву, улица Здравка Челара број 37А, са припадајућим градским грађевинским земљиштем које чине земљиште под зградом и другим објектом површине 270м<sup>2</sup> и јавни парк површине 428м<sup>2</sup>, укупна површина парцеле 698м<sup>2</sup>, све у целости у јавној својини Општине Бачка Паланка, Јавном комуналном предузећу „Комуналпројект“ Бачка Паланка, МБ: 08081255.

### Члан 2.

Непокретности описане у члану 1. ове Одлуке дају се на коришћење Јавном комуналном предузећу „Комуналпројект“ Бачка Паланка без накнаде.

### Члан 3.

Јавном комуналном предузећу „Комуналпројект“ Бачка Паланка ће непокретности описане у члану 1. ове Одлуке користити за обављање комуналне делатности - управљање пијацама.

### Члан 4.

Јавно комунално предузеће „Комуналпројект“ Бачка Паланка има право да непокретности описане у члану 1. ове Одлуке држи и користи у складу са њиховом природом и наменом, као и да управља истима ради обављања своје делатности, а у складу са Законом о јавној својини.

Јавно комунално предузеће „Комуналпројект“ Бачка Паланка нема својинска права на непокретностима описаним у члану 1. ове Одлуке, односно нема

право отуђења, укључујући и размену, пренос права коришћења, стављања хипотеке и улагања у капитал.

#### Члан 5.

На основу ове Одлуке Јавно комунално предузеће „Комуналпројект“ Бачка Паланка ће са Општином Бачка Паланка закључити Уговор о преносу права коришћења на непокретностима описаним у члану 1. ове Одлуке.

#### Члан 6.

На основу ове Одлуке и Уговора о преносу права коришћења на непокретностима описаним у члану 1. ове Одлуке Јавно комунално предузеће „Комуналпројект“ Бачка Паланка извршиће упис права коришћења на непокретностима описаним у члану 1. ове Одлуке у јавну књигу о евиденцији непокретности и правима на њима.

#### Члан 7.

Ова Одлука ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном листу Општине Бачка Паланка“.

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ

БАЧКА ПАЛАНКА

Број: П-464-38/2025

Дана: 16. октобар 2025. године

БАЧКА ПАЛАНКА

Председник  
Скупштине општине,  
Милан Чавић, с.р.

**190**

На основу члана 40. Статута Општине Бачка Паланка ("Службени лист Општине Бачка Паланка", бр. 9/2019 и 15/2023), Скупштина Општине Бачка

Паланка на својој 15. седници, одржаној дана 16. октобра 2025. године, донела је следећи

### ЗАКЉУЧАК

#### о прихватању Извештаја о стању безбедности ученика у школама и Предшколској установи "Младост" у Општини Бачка Паланка за школску 2024/2025. годину

#### I

Прихвата се Извештај о стању безбедности ученика у школама и Предшколској установи "Младост" у Општини Бачка Паланка за школску 2024/2025. годину, под бројем: IV-04-6-1/2025-93 од 15. септембра 2025. године, који је сачинило Одељење за друштвене делатности Општинске управе Општине Бачка Паланка, а на коју је позитивно мишљење дао Савет за јавну безбедност Општине Бачка Паланка Закључком под бројем П-21-1/2025-4 дана 23. септембра 2025. године.

#### II

Овај закључак објавити у "Службеном листу Општине Бачка Паланка".

РЕПУБЛИКА СРБИЈА

АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА

ВОЈВОДИНА

ОПШТИНА БАЧКА ПАЛАНКА

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ

БАЧКА ПАЛАНКА

Број: П-61-4/2025

Дана: 16. октобра 2025. године

БАЧКА ПАЛАНКА

Председник  
Скупштине општине,  
Милан Чавић, с.р.

**191**

На основу члана 40. став 1. тачка 65. и члана 138. став 1. Статута Општине Бачка Паланка ("Службени лист општине Бачка Паланка", бр. 9/2019 и 15/2023), Скупштина општине Бачка Паланка је на својој 15. седници одржаној дана 16. октобра 2025. године, донела

**ЗАКЉУЧАК****о прихватању Извештаја о раду  
ЈП "Стандард" Бачка Паланка за  
2024. годину****I**

Прихвата се Извештај о раду ЈП "Стандард" Бачка Паланка за 2024. годину, који је Надзорни одбор ЈП "Стандард" Бачка Паланка усвојио на својој 6. седници, дана 4. априла 2025. године, одлуком број 06-107/2-25.

**II**

Овај Закључак објавити у "Службеном листу Општине Бачка Паланка".

РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА  
ВОЈВОДИНА  
ОПШТИНА БАЧКА ПАЛАНКА  
СКУПШТИНА ОПШТИНЕ  
БАЧКА ПАЛАНКА  
Број: II-401-31/2025  
Дана: 16. октобра 2025. године  
БАЧКА ПАЛАНКА

Председник  
Скупштине општине,  
Милан Чавић, с.р.

**192**

На основу члана 40. тачка 65. Статута Општине Бачка Паланка ("Службени лист Општине Бачка Паланка", број 9/2019 и 15/2023), Скупштина општине Бачка Паланка на својој 15. седници, одржаној дана 16. октобра 2025. године, доноси

**ЗАКЉУЧАК****о прихватању Извештаја о раду  
Предшколске установе "Младост"  
Бачка Паланка за радну 2024/2025.  
годину****I**

Прихвата се Извештај о раду Предшколске установе "Младост" Бачка Паланка за радну 2024/2025. годину, који је Управни одбор ове установе усвојио на својој седници, одржаној дана 11. септембра 2025. године, Одлуком под бројем 747/1, а на који је позитивно мишљење дао Савет родитеља, Одлуком под бројем 744/1 од 11. септембра 2025. године.

**II**

Овај закључак објавити у "Службеном листу Општине Бачка Паланка".

РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА  
ВОЈВОДИНА  
ОПШТИНА БАЧКА ПАЛАНКА  
СКУПШТИНА ОПШТИНЕ  
БАЧКА ПАЛАНКА  
Број: II-401-32/2025  
Дана: 16. октобра 2025. године  
БАЧКА ПАЛАНКА

Председник  
Скупштине општине,  
Милан Чавић, с.р.

---

# 193

На основу члана 40. став 1. тачка 4. Статута Општине Бачка Паланка („Службени лист Општине Бачка Паланка“ број 9/2019 и 15/2023), Скупштина општине Бачка Паланка је на својој 15. седници, одржаној дана 16. октобра 2025. године, донела је

## З А К Љ У Ч А К

### I

Доноси се Програм гасификације општине Бачка Паланка – фаза II.

Саставни део овог Закључка је Програм гасификације општине Бачка Паланка - фаза II.

### II

Овај Закључак ступа на снагу даном доношења, а објавиће се у „Службеном листу Општине Бачка Паланка“.

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ  
БАЧКА ПАЛАНКА  
БРОЈ: II-352-77/2025  
ДАНА: 16. октобра 2025. године  
Б А Ч К А П А Л А Н К А

Председник  
Скупштине општине,  
Милан Чавић, с.р.

ОПШТИНСКА УПРАВА ОПШТИНЕ  
БАЧКА ПАЛАНКА

ПРИЈАВЉЕНО: 22 APR 2024			
ОПШТИНА	ОПШТИНА	ОПШТИНА	ОПШТИНА
II		ОПШТИНА	2024-48

**BOVAR-DEŠKA** d.o.o.  
Broj 04-16-1/24  
Datum 16.04.2024.  
NOVI SAD



## ПРОГРАМ Гасификације општине Бачка Паланка

## УВОД

На територији општине Бачка Паланка се у овом тренутку користи природни гас као енергент. Општина Бачка Паланка обухвата 14 насељених места од којих је 10 гасификовано. Шест насељених места: Товарошево, Гајдобра, Нова Гајдобра, Силбаш, Младеново и Обровац су гасификовани од стране ДП „Нови Сад Гас, али није изграђен челични дистрибутивни гасовод МОП16 бар, као ни мернорегулационе станице.

За гасификацију је предвиђено и још пет насељених места: Пивнице, Параге, Деспотово, Карађорђево и Нови Мајур. Овим програмом гасификације предвиђа се изградња челичних дистрибутивних гасовода и МРС. Челични гасовод треба довести до свих мерно регулационих станица са којих се снабдевају сва насељена места у општини.

Треба предвидети проширење изграђене дистрибутивне гасоводне мреже од ПЕ цеви МОП 4бар за већ изграђене мреже у Челареву и Бачкој Паланци.

Природни гас је еколошки енергент и економски је примерен финансијској снази будућих потрошача природног гаса на територији општине Бачка Паланка.

Примена природног гаса у домаћинствима је вишеструка и прикључењем објекта на природни гас обезбеђује се еколошка и економична енергија за: грејање објеката, обезбеђење топле воде, спремање оброка и друге намене.

Природни гас као еколошки енергент битно утиче на заштиту животне средине, обзиром да се његовим сагоревањем искључиво ослобађају неагресивни гасови и водена пара.

Примена савремених технологија и стандарда у изградњи гасоводних објеката од стране ЈП СРБИЈАГАС, омогућава безбедан транспорт, дистрибуцију и коришћење природног гаса.

Битне предности овог енергента чине основ за опредељење општине Бачка Паланка да у сарадњи са ЈП СРБИЈАГАС из Новог Сада и изабраним стратешким партнером ДОО Бобар Бешка из Новог Сада, приступи реализацији Програма гасификације природним гасом на својој територији.

Реализацијом Програма гасификације стварају се услови за прикључење објеката индивидуалних домаћинстава, привреде и јавних потрошача на природни гас као енергент на читавој територији општине Бачка Паланка.

### 1. ПОДЛОГЕ ЗА ИЗРАДУ ПРОГРАМА

Као подлоге за израду овог програма коришћени су следећи документи:

- Просторни план општине Бачка Паланка
- Остала важећа планска документација на општини Бачка Паланка
- Подаци о постојећем стању гасовода у општини Бачка Паланка
- Интерне анализе

Поред наведене документације коришћени су подаци добијени од Нови Сад Гас д.о.о., Одељења за урбанизам и грађевинарство општине Бачка Паланка и подаци прикупљени непосредним увидом у стање на терену и примењена искуства из праксе при пројектовању и изградњи објеката система гасификације насеља

## 2. ПРЕДМЕТ ПРОГРАМА

Предмет овог програма је пројектовање и изградња објеката за гасификацију насеља на територији општине Бачка Паланка и то:

1. Доводни гасоводи средњег притиска (ДГ)
2. Мерно регулационе станице широке потрошње (МРС ШП)
3. Дистрибутивне гасне мреже (ДГМ), са кућним гасним прикључцима (КГП), за сва насеља на територији општине Бачка Паланка

## 3. НАМЕНА ПРОГРАМА

Овај елаборат је урађен за потребе општине Бачка Паланка, који може именовати Одељење за урбанизам и грађевинарство, као носиоца програма гасификације насеља на територији општине Бачка Паланка.

## 4. СВРХА И ЦИЉ ПРОГРАМА

Програм гасификације општине Бачка Паланка има за циљ да се покрену активности на реализацији изградње предметних објеката за гасификацију насеља у општини. На основу овог документа, односно програма, могуће је, односно потребно је да се покрене иницијатива за уговарање изградње објеката гасификације по принципу Уговора о пословно – техничкој сарадњи (Тројног уговора) између Општине Бачка Паланка, ЈП Србијагас и стратешког партнера доо Бобар Бешка одабраног од стране општине Бачка Паланка.

Концепција програма гасификације требало би да буде таква да се постигне највећа брзина изградње гасне мреже почетком изградње мреже на местима за која постоји највиши степен готовости потребне планско техничке документације.

## 5. НАЧИН ИЗГРАДЊЕ И ФИНАНСИРАЊЕ

### 5.1. НАЧИН ИЗГРАДЊЕ

У реализацији изградње гасоводног система за гасификацију општине Бачка Паланка учествоваће на основу Уговора о пословно техничкој сарадњи:

1. Општина Бачка Паланка,
2. ЈП Србијагас,
3. Стратешки партнер доо Бобар Бешка

Општина Бачка Паланка ће у складу са својим надлежностима и ингеренцијама пружати стручну помоћ и тзв. логистичку подршку изградњи објеката за гасификацију насеља на својој територији.

ЈП „Србијагас“ Нови Сад, ће имати статус ИНВЕСТИТОРА при изградњи и обављати све инвеститорске послове у складу са законским и техничким прописима.

„Стратешки партнер“, одабран од стране општине Бачка Паланка, имаће улогу **ИЗВОЂАЧА** свих радова у области пројектовања и изградње објеката за гасификацију Општине Бачка Паланка.

Учесници реализације програма ће формирати инвестициону групу са задацима да надзиру и темпирају извршење задатака везаних за програм гасификације.

## 5.2. НАЧИН ФИНАНСИРАЊА

Изворе финансирања за реализацију ове инвестиције, односно изградњу објеката и инсталација за гасификацију општине Бачка Паланка, у потпуности ће обезбедити ЈП Србијагас и стратешки партнер, делом сопственим средствима и делом кредитним аранжманом. Међусобни односи по питању финансирања, регулисаће се између учесника у изградњи гасификације општине Бачка Паланка, Уговором о пословно – техничкој сарадњи. Поред начина финансирања у овом Уговору ће се регулисати и сва остала питања, значајна за реализацију програма гасификације општине, са тачно утврђеним међусобним обавезама и одговорностима.

Уговорене стране, у Уговору о пословно – техничкој сарадњи на реализацији гасификације општине су Општина Бачка Паланка, ЈП Србијагас, Нови Сад у својству инвеститора и одабрани стратешки партнер доо Бобар Бешка у својству извођача радова.

Све међусобне односе и обавезе по питању реализације Програма гасификације општине Бачка Паланка, учесници у реализацији ће дефинисати међусобним **УГОВОРОМ О ПОСЛОВНО – ТЕХНИЧКОЈ САРАДЊИ**.

Изворе финансирања за реализацију ове инвестиције, односно изградњу објеката и инсталација за гасификацију општине Бачка Паланка, у потпуности ће обезбедити ЈП „Србијагас“ и стратешки партнер, делом сопственим средствима и делом кредитним аранжманом. Међусобни односи по питању финансирања, треба да се регулишу између учесника у изградњи гасификације општине Бачка Паланка, **УГОВОРОМ О ПОСЛОВНО – ТЕХНИЧКОЈ САРАДЊИ**.

Поред начина финансирања у овом Уговору треба да се регулишу и сва **остала питања**, значајна за реализацију **ПРОГРАМА** гасификације општине, са тачно утврђеним међусобним обавезама и одговорностима.

## 6. ФАЗЕ ИЗГРАДЊЕ

Имајући у виду обим пројекта гасификације, финансирања пројекта, његове комплексности, могућности и потребне услове за израду пројектно – техничке документације, поступак и процес набавке цеви, зависност од временских услова за рад и потребу квалитетног извођења радова, предвиђа се и могућност да се изградња објеката и инсталација намењених за гасификацију општине Бачка Паланка изведе у фазама.

Фазна изградња објеката није примарно предвиђена али се оставља и та могућност а све ради што брже гасификације што већег броја насеља.

## 7. КРАТАК ТЕХНИЧКИ ОПИС ГАСНИХ ОБЈЕКТА И МРЕЖЕ

### 7.1. КОНЦЕПТ ГАСИФИКАЦИЈЕ

Снабдевање дистрибутивног система општине Бачка Паланка природим гасом у коначној фази предвиђено је прикључењем на транспортни систем и то на планирани разводни гасовод РГ 05-06 Бачка Паланка- Бач, преко постојеће главно мерно регулационе станице ГМРС Обровац

За гасификацију крајњих потрошача потребно је изградити дистрибутивни гасовод (ДГ), средњег притиска (МОП16 бар), мернорегулационе станице широке потрошње (МРС ШП), дистрибутивну гасну мрежу (ДГМ), кућни гасни прикључак (КГП) и кућни мернорегулациони сет (КМРС).

Предвиђени концепт гасификације предвиђа фазну изградњу објеката.

### 7.2. ГАСОВОДИ СРЕДЊЕГ ПРИТИСКА

Гасна мрежа средњег притиска ће бити пројектована за максимални радни притисак МОП16 бар. Гасоводи за насеља су предвиђени у путним појасима локалних путева.

Гасовод мора у свему одговарати Правилнику за несметану и безбедну дистрибуцију природног гаса гасоводима притиска до 16 бар. (Сл.гласник РС 86/2015 од 14.10.2015).

Пројектовани материјал цеви и фитинга је квалитетни угљенични челик са гарантованим хемијским саставом и механичким особинама, изабран према СРПС стандардима.

Подземни део цеви се антикорозионо штити. Цеви се хидролизују премазом прајмера и хидроизолационом заштитном траком. Надземни део гасовода се антикорозионо штити премазом основном бојом и два пута заштитном бојом. Предвиђа се катодна заштита гасовода средњег притиска.

На прелазима гасовода испод саобраћајница радна цев гасовода се штити челичном антикорозионо заштићеном цеви, која се на крајевима заптива.

### 7.3. МЕРНОРЕГУЛАЦИОНЕ СТАНИЦЕ

Станице морају бити израђене у складу са Правилнику за несметану и безбедну дистрибуцију природног гаса гасоводима притиска до 16 бар. (Сл.гласник РС 86/2015 од 14.10.2015), као и „Интерним техничким правилима за пројектовање и изградњу гасовода и гасоводних објеката на систему ЈП Србијасгас“.

На улазу и излазу из свих станица предвиђене су изолационе прирубнице одговарајућих пречника и класе притиска, које диелектрички раздвајају подземни део гасовода од надземног ради катодне заштите подземног дела гасовода.

Сви прирубнички спојеви изводе се са премошћењем.

Сви цевоводи на станица су предвиђени од челичних бешавних цеви одговарајућег пречника према СРПС стандардима.

На свим МРС на предвиђен је један филтер-одвајач кондензата на главној (радној) линији и „У“ хватач нечистоћа на помоћној (резервној) линији.

Испред ротационих мерача уграђују се купасте филтери.

Опрема MPC се смешта у лимену кућицу или у зидани објекат. За све станице потребно је предвидети носаче-ослонце од челичних профила. Око MPC предвиђа се ограда висине 2,5 м.

Уз сваку станицу потребно је испоручити одушне водове славина за растеређење и сигурносних вентила, као и водове за кондензат сакупљен у филтеру – сакупљачу.

Станице су опремљене одговарајућом ППЗ опремом.

Мерно-регулационе станице имају један излаз за широку потрошњу. MPC се састоји од мерне линије мале и велике потрошње са бајпасом, две регулационе линије са 100% капацитета и регулационе линије мале потрошње са 15% капацитета.

На MPC се уграђује следећа опрема:

- филтери за гас – сакупљачи кондензата
- мерачи протока
- регулатори притиска за 100% протока
- регулатор притиска за 15% протока
- сигурносно- прекидни (блок) вентили за линије велике потрошње
- сигурносно- прекидни (блок) вентил за линију мале потрошње
- сигурносни одушни вентили
- сигурносни одушни вентил
- изолационе прирубнице пречника
- запорни органи одговарајућег пречника и класе притиска
- потребна арматура и мерна опрема.

Око мерне линије предвиђен је бајпасни вод.

#### 7.4. ДИСТРИБУТИВНЕ ГАСНЕ МРЕЖЕ

Дистрибутивне гасне мреже се предвиђају у свим насељима Општине Бачка Паланка.

Пројектна концепција дистрибутивне гасне мреже је таква да омогућује фазну изградњу.

Са дистрибутивне гасне мреже се снабдевају сва домаћинства и комунални потрошачи у насељима.

Дистрибутивне гасне мреже се предвиђају као комбинација прстенасте и рачвасте, а димензионишу се на основу прорачуна, имајући у виду карактер насеља и густину објеката, препоруке из литературе и устаљену праксу. Као полазни податак за прорачун узима се просечна потрошња природног гаса од 1,1 Sm<sup>3</sup>/h по домаћинству и минимални спољашњи пречник цеви у дистрибутивној гасној мрежи од 40 mm. Мреже се пројектују за максимални радни притисак од 4 bar (надпритисак). Дименионисање мрежа треба извршити за притисак од 3.5 bar.

ПЕ цеви за гасоводе морају бити у складу са SRPS EN 1555-2. За ПЕ гасоводе цевни елементи морају бити у складу са SRPS EN 1555-3 и SRPS EN 1555-4

У дистрибутивним гасним мрежама у насељима биће предвиђене полиетиленске цеви: d40, d63, d90, d125, d180 и d225.

Полагање цевовода као и оцена квалитета заварених спојева и испитивање дистрибутивне гасне мреже на чврстоћу и непропусност врши се према техничким условима.

Процена дужине мреже за свако насеље дата је у поглављу 9.

Технички нормативи одређени су у: Правилник за несметану и безбедну дистрибуцију природног гаса гасоводима притиска до 16 бар. (Сл.гласник РС 86/2015 од 14.10.2015).

#### 7.5. КУЋНИ ГАСНИ ПРИКЉУЧАК

Кућни гасни прикључак почиње прикључком на дистрибутивну гасну мрежу (седласти комад), а завршава се запорним органом испред кућне мерно регулационе станице (КМРС). Запорни орган треба да је израђен у складу са српским стандардима. Предвиђена је просечна дужина кућног гасног прикључка од 10 m за индивидуалне потрошаче и 30 m за комуналне потрошаче. Полагање кућног гасног прикључка као и оцена квалитета заварених спојева и испитивање кућног гасног прикључка на чврстоћу и непропусност врши се према приложеним техничким условима.

Технички нормативи одређени су Правилник за несметану и безбедну дистрибуцију природног гаса гасоводима притиска до 16 бар. (Сл.гласник РС 86/2015 од 14.10.2015).

#### 7.6. КУЋНЕ МЕРНО РЕГУЛАЦИОНЕ СТАНИЦЕ (КМРС)

Предвиђа се уградња КМРС са мерилом протока гаса тип Г 4, КМРС са мерилом протока гаса тип Г 6, КМРС са мерилом протока гаса тип Г 10, КМРС са мерилом протока гаса тип Г 16 и КМРС са мерилом протока гаса тип Г 25 за индивидуалне и комуналне потрошаче. КМРС почиње "У" филтером за гас, а завршава се навојним фитингом за спајање мерила протока гаса са унутрашњом (кућном) гасном инсталацијом.

Локацију КМРС одредиће дистрибутер гаса у складу са приложеним техничким условима за постављање КМРС. Усвојени тип КМРС није предвиђен за уградњу унутар објеката.

Испитивање КМРС на чврстоћу и непропусност врши се у складу са Правилником за несметану и безбедну дистрибуцију природног гаса гасоводима притиска до 16 бар. (Сл.гласник РС 86/2015 од 14.10.2015).

#### 7.7. РАДНИ ПОЈАС

Приликом извођења радова дефинише се радни појас који је потребно обезбедити да се несметано могу извести радови. Радни појас дефинисан је правилником и његова ширина зависи од пречника цеви. На радном појасу може доћи до измештања растиња које се налазе на траси у периоду извођења радова.

Радни појас кроз насељено место дефинисаће се и прилагодити према условима на терену уз максимално омогућавање комуникација и одвијања саобраћаја. Приликом извођења радова посебну пажњу прилагођавања ширине радног појаса посветиће

Извођач радова деоници гасовода код паралелног вођења гасовода са локалним путем и железничком пругом. На овим деоницама гасовод ће се изводити тако да се омогући несметан саобраћај на овим деоницама пута уз обавезно постављање саобраћајне хоризонталне, вертикалне и светлеће сигнализације.

Ров се копа са вертикалним одсецањем страница пошто тло на којем се полаже гасовод то дозвољава. Како се гасна мрежа полаже у зеленом појасу, испод тротоара, испод одводних путних јаркова, путних ригола и у изузетним случајевима испод коловоза улице, сваки од наведених положаја гасовода захтева и прилагођавање одређеном типу рова. Код ископа рова у зеленом појасу ров се копа ручно на уобичајени начин. Ископ рова испод тротоара захтева рушење тротоара, који могу бити од бетонских плоча 30 x 30 x 30, бетона и асфалтбетона. Ископ рова испод тротоара од бетонских плоча, врши се тако да се плоче скину и депонују са стране како би се искористиле за довођење тротоара у првобитни положај. Код ископа рова испод бетонских и асфалтбетонских тротоара прво се са одговарајућим средствима разбије бетон и асфалтбетон, који се депонује са стране, а затим транспортује на депонију. Након постављања цевовода ров се набије до потребне носивости тротоар доведе у првобитно стање у слојевима како је било пре ископа рова. Код ровова испод путних јаркова који су калдрсани, прво се камен отклони и делоније поред рова како би се по затрпавању рова могао искористити. За ископ рова испод путних ригола користи се исти начин као код тротоара, а након постављања цевовода ров се набије до потребне носивости и ригол доведе у првобитно стање у слојевима како је било пре ископа рова.

За ископ рова испод коловоза систем ископа је исти као и код тротоара. Ископани материјал се депонује са стране и депонује ван насеља. Пре постављања цевовода на дно рова поставља се слој песка дебљине 10 cm. Затрпавање се врши у слојевима и носивостима као што су били пре ископа рова. Полагање цеви, без обзира где се цевовод налази (зелени појас, тротоар, путни јарак, ригол или коловоз), се врши тако што се цев положи на припремљено дно рова и затим се приступа затрпавању рова песком 10,00 cm изнад цеви и са растреситим материјалом 40,00 cm изнад цеви. У случају да материјал из ископа садржи веће груменове који би могли да оштете цев, затрпавање се мора вршити уз одстрањивање оваквог материјала или се врши замена материјала са песком. Преостали део рова затрпава се у слојевима зависно где се цевовод налази у свему према детаљима у пројекту. Сви могући начини ископа рова треба да прате и поштују правила грађења за дате зоне.

**ПРОЦЕНА ОБЈЕКТА И ИНВЕСТИЦИОНИХ УЛАГАЊА****8. ПРОЦЕНА БРОЈА МРС, ДУЖИНЕ ГАСОВОДА И ДГМ И КУЋНИХ ГАСНИХ ПРИКЉУЧАКА**

## 1) Мерно регулационе станице МРС ШП:

За снабдевање природним гасом општине Бачка Паланка предвиђене су следеће мернорегулационе станице:

- |                       |  |
|-----------------------|--|
| 1. МРС Товаришево     | $Q=1200 \text{ Sm}^3/\text{h}$ ; $p_{u1}/p_{u2}=16/4 \text{ bar}$  |
| 2. МРС Гајдобра       | $Q=1500 \text{ Sm}^3/\text{h}$ ; $p_{u1}/p_{u2}=16/4 \text{ bar}$  |
| 3. МРС Силбаш         | $Q=1500 \text{ Sm}^3/\text{h}$ ; $p_{u1}/p_{u2}=16/4 \text{ bar}$  |
| 4. МРС Обровац        | $Q=1500 \text{ Sm}^3/\text{h}$ ; $p_{u1}/p_{u2}=16/4 \text{ bar}$  |
| 5. МРС Карађорђево    | $Q=1500 \text{ Sm}^3/\text{h}$ ; $p_{u1}/p_{u2}=16/4 \text{ bar}$  |
| 6. МРС Пивнице        | $Q=2.000 \text{ Sm}^3/\text{h}$ ; $p_{u1}/p_{u2}=16/4 \text{ bar}$ |
| 7. МРС Параре         | $Q=500 \text{ Sm}^3/\text{h}$ ; $p_{u1}/p_{u2}=16/4 \text{ bar}$   |
| 8. МРС Деспотово      | $Q=1.000 \text{ Sm}^3/\text{h}$ ; $p_{u1}/p_{u2}=16/4 \text{ bar}$ |
| 9. МРС Младеново      | $Q=1.500 \text{ Sm}^3/\text{h}$ ; $p_{u1}/p_{u2}=16/4 \text{ bar}$ |
| 10. МРС Нова Гајдобра | $Q=600 \text{ Sm}^3/\text{h}$ ; $p_{u1}/p_{u2}=16/4 \text{ bar}$   |

Пројектном документацијом ће се утврдити коначни број МРС ШП.

## 2) Процењени пречници и дужине гасовода средњег притиска дати су у табели 1.

Процена је извршена на основу концепције дефинисане у тачки 8.1 и претпостављених локација ГМРС и МРС.

**ТАБЕЛА 1**

Мрежа средњег притиска на територији Општине Бачка Паланка	Дужина (м)
ДГ МОР16bar ДН250	22.000
ДГ МОР16bar ДН150	10.000
ДГ МОР16bar ДН100	23.000
<b>УКУПНО:</b>	<b>55.000</b>

## 3) Процење дужине дистрибутивних гасоводних мрежа по предвиђеним технолошким целинама, дефинисаним у тачки 8.1, дате су у табели 2.

ТАБЕЛА 2

Технолошка целина	Број домаћинстава	Индустријски и комунални потрошачи Nm <sup>3</sup> /h	дужина ДГМ (м)
<b>Снабдевање са МРС Пивнице</b>			
МЗ Пивнице	1650		45.000
Комунални потрошачи		300	
<b>Снабдевање са МРС Параге</b>			
МЗ Параге	403		19.000
Комунални и мањи инд. потрошачи		40	
<b>Снабдевање са МРС Деспотово</b>			
МЗ Деспотово	703		25.000
Комунални и мањи инд. потрошачи		180	
<b>Снабдевање са МРС Карађорђево</b>			
МЗ Карађорђево	336		10.000
Комунални и мањи инд. потрошачи		340	
Насеље Тепел	100		
Насеље Мајур	50		
<b>Снабдевање са МРС Товаришево</b>			
МЗ Товаришево	1040		28.000
Комунални и мањи инд. потрошачи		30	
<b>Снабдевање са МРС Гајдобра</b>			
МЗ Гајдобра	1029		21.000
Комунални и мањи инд. потрошачи		300	
<b>Снабдевање са МРС Нова Гајдобра</b>			
МЗ Нова Гајдобра	475		12.000
Комунални и мањи инд. потрошачи		100	
<b>Снабдевање са МРС Силбаш</b>			
МЗ Силбаш	1019		28.000
Комунални и мањи инд. потрошачи		150	

<b>Снабдевање са МРС Обровац</b>			
МЗ Обровац	1099		29.000
Комунални и мањи инд. потрошачи		200	
<b>Снабдевање са МРС Младеново</b>			
МЗ Младеново	200		5.000
Комунални и мањи инд. потрошачи		100	
<b>УКУПНО:</b>	<b>8.719</b>		<b>267.000</b>

## 9. ПРОЦЕНА ИНВЕСТИЦИОНИХ УЛАГАЊА

### 9.1 Анализа цена

На основу процене дужина за гасоводе средњег притиска, дистрибутивне гасне мреже и мернорегулационе станице широке потрошње, извршена је процена улагања у гасификацију општине Бачка Паланка.

Процена потребних средстава за гасификацију општине Бачка Паланка дата је по врстама објеката. Процена је дата у еурима и приказана је у одељцима 9.2.2, 9.2.3, 9.2.4. и рекапитулацији.

Процена потребних инвестиционих улагања је извршена на основу цена из уговора које ЈП „Србијагас“ склопило за изградњу сличних објеката.

За мернорегулационе станице (МРС) подразумевају се машински, грађевински и електро радови.

За дистрибутивне гасне мреже (ДГМ) и доводне гасоводе средњег притиска (ДГ) подразумевају се сви радови и материјал, са цевима, фитинзима, прелазима и укрштањима.

За основну цену радова, фитинга и помоћног материјала при изради ДГМ узета је цена од 33,00 €/m, а за гасоводе средњег притиска 22,00 €/col m. Као просечна цена материјала фитизи, славаине и остали помоћни материјал за израду ДГМ узета је вредност од 5 €/m, а за челичне цеви 5 €/col m.

За цену КТП, укључујући КМРС, претпостављена је цена израде од 625 € по комаду.

Ставка остали трошкови подразумева трошкове имовинско-правних односа, набавку катастарских подлога, трошкове сагласности и уговора са власницима инсталација и инфраструктурних објеката, техничког пријема, пројекта изведеног објекта и осталих административних трошкова.

## 9.2. Процена инвестиционе вредности дистрибутивног гасовода средњег притиска

Мрежа средњег притиска на територији Општине Бачка Паланка	Дужина (м)	Инвестициона вредност (ЕУР)
ДГ МОП16бар ДН200	22.000	3.872.000
ДГ МОП16бар ДН150	10.000	1.320.000
ДГ МОП16бар ДН100	23.000	2.024.000
<b>УКУПНО:</b>	<b>55.000</b>	<b>7.216.000</b>

## 9.3 Процена инвестиционе вредности за дистрибутивне гасоводне мреже и припадајућих МРС по целинама

Технолошка целина	Број домаћинстава	дужина ДГМ (м)/капацитет МРС (Sm <sup>3</sup> /h)	Инвестициона вредност (ЕУР)
<b>Снабдевање са МРС Пивнице</b>			
МЗ Пивнице	1650	45,000	1.485.000
МРС Пивнице		2000	190.000
<b>УКУПНО:</b>	<b>1650</b>	<b>45,000</b>	<b>1.675.000</b>
<b>Снабдевање са МРС Параге</b>			
МЗ Параге	403	19,000	627.000
МРС Параге		600	135.000
<b>УКУПНО:</b>	<b>403</b>	<b>19,000</b>	<b>762.000</b>
<b>Снабдевање са МРС Деспотово</b>			
МЗ Деспотово	703	25,000	825.000
МРС Деспотово		1000	160.000
<b>УКУПНО:</b>	<b>703</b>	<b>25,000</b>	<b>985.000</b>
<b>Снабдевање са МРС Карађорђево</b>			
МЗ Карађорђево	336	16,000	528.000
МРС Карађорђево		1,500	180.000
<b>УКУПНО:</b>	<b>1475</b>	<b>16,000</b>	<b>708.000</b>
<b>Снабдевање са МРС Товаришево</b>			
МЗ Товаришево	1040		
МРС Товаришево		1000	160.000
<b>УКУПНО:</b>	<b>1040</b>		<b>160.000</b>
<b>Снабдевање са МРС Гајдобра</b>			

	МЗ Гајдобра	1029		
	МРС Гајдобра		1,500	180.000
<b>УКУПНО:</b>		<b>1504</b>		<b>180.000</b>
<b>Снабдевање са МРС Нова Гајдобра</b>				
	МЗ Нова Гајдобра	500		
	МРС Нова Гајдобра		600	135.000
<b>УКУПНО:</b>				<b>135.000</b>
<b>Снабдевање са МРС Силбаш</b>				
	МЗ Силбаш	1040		
	МРС Силбаш		1000	160.000
<b>УКУПНО:</b>		<b>1040</b>		<b>160.000</b>
<b>Снабдевање са МРС Обровац</b>				
	МЗ Обровац	1099		
	МРС Обровац		1500	185.000
<b>УКУПНО:</b>		<b>1099</b>		<b>185.000</b>
<b>Снабдевање са МРС Младеново</b>				
	МЗ Младеново	1139		
	МРС Младеново		1500	185.000
<b>УКУПНО:</b>		<b>1139</b>		<b>185.000</b>
<b>УКУПНО:</b>		<b>8,719</b>		<b>5.135.000</b>

#### 9.4. Процена инвестиционе вредности за остале радове

- Подбушивање ( ХДД) при изградњи гасовода СП и ДГМ **УКУПНО: 260.000**
- Техничка документација **УКУПНО: 160.000**
- Остали трошкови **УКУПНО: 160.000**
- Израда кућних гасних прикључака (20% прикључење – 3.760 ком) **УКУПНО: 470.000**

<b>УКУПНО остали радови</b>	<b>1.050.000 ЕУР</b>
-----------------------------	----------------------

**РЕКАПИТУЛАЦИЈА**

1.	Дистрибутивни гасовод средњег притиска МОП16 bar	7.216.000 ЕУР
2.	Дистрибутивна гасоводне мреже МОП4 bar и припадајуће МРС	5.135.000 ЕУР
3.	Остали Радови	1.050.000 ЕУР
	<b>УКУПНО ОПШТИНА БАЧКА ПАЛАНКА:</b>	<b>13.401.000 ЕУР</b>

Директор:



**ВОСАР-ВЕЖКА** d.o.o.  
Број 10-01-1/25  
Datum 01.10.2025.  
NOVI SAD

ОПШТИНСКА УПРАВА ОПШТИНЕ  
БАЧКА ПАЛАНКА

ПРИМЉЕНО: 02.10.2025

ОРГАН	ОРГ.ЈЕД.	БРОЈ	ПРИЛОГ	ВРЕДНОСТ
И		011-1		



## ПРОГРАМ Гасификације општине Бачка Паланка ФАЗА II

## УВОД

На територији општине Бачка Паланка се у овом тренутку користи природни гас као енергент. Општина Бачка Паланка обухвата 14 насељених места.

Програмом гасификације број 011-1/2024, Општинска управа Општине Бачка Паланка од од 22.04.2024. и Уговором о пословно техничкој сарадњи између Општине Бачка Паланка, ЈП Србијагас и Бобар Бешка доо проистеклим из наведеног програма покренута је реализација гасификације горе наведених пет насељених места, Пивнице, Параге, Деспотово, Карађорђево и Нови Мајур, са припадајућим челичним дистрибутивним гасоводом МОП16 бар као и мернорегулационим станицама за сва насељена места на територији општине Бачка Паланка.

Овим програмом гасификације, Фаза II, предвиђа се изградња дистрибутивне гасне мреже у насељима Товаришево, Гајдобра, Нова Гајдобра, Силбаш, Младеново и Обровац.

Природни гас је еколошки енергент и економски је примерен финансијској снази будућих потрошача природног гаса на територији општине Бачка Паланка.

Примена природног гаса у домаћинствима је вишеструка и прикључењем објекта на природни гас обезбеђује се еколошка и економична енергија за: грејање објеката, обезбеђење топле воде, спремање оброка и друге намене.

Природни гас као еколошки енергент битно утиче на заштиту животне средине, обзиром да се његовим сагоревањем искључиво ослобађају неагресивни гасови и водена пара.

Примена савремених технологија и стандарда у изградњи гасоводних објеката од стране ЈП СРБИЈАГАС, омогућава безбедан транспорт, дистрибуцију и коришћење природног гаса.

Битне предности овог енергента чине основ за опредељење општине Бачка Паланка да у сарадњи са ЈП СРБИЈАГАС из Новог Сада и изабраним стратешким партнером ДОО Бобар Бешка из Нови Сад, приступи реализацији Програма гасификације природним гасом на својој територији.

Реализацијом Програма гасификације стварају се услови за прикључење објеката индивидуалних домаћинстава, привреде и јавних потрошача на природни гас као енергент на читавој територији општине Бачка Паланка.

## 1. ПОДЛОГЕ ЗА ИЗРАДУ ПРОГРАМА

Као подлоге за израду овог програма коришћени су следећи документи:

- Просторни план општине Бачка Паланка
- Остала важећа планска документација на општини Бачка Паланка
- Подаци о постојећем стању гасовода у општини Бачка Паланка
- Интерне анализе
- Програм гасификације број 011-1/2024, Општинска управа Општине Бачка Паланка од од 22.04.2024.

Поред наведене документације коришћени су подаци добијени од Нови Сад Гас д.о.о., Одељења за урбанизам и грађевинарство општине Бачка Паланка и подаци прикупљени непосредним увидом у стање на терену и примењена искуства из праксе при пројектовању и изградњи објеката система гасификације насеља

## 2. ПРЕДМЕТ ПРОГРАМА

Предмет овог програма је пројектовање и изградња објеката за гасификацију насеља на територији општине Бачка Паланка и то:

1. Дистрибутивне гасне мреже (ДГМ) са кућним гасним прикључцима (КГП) за насеља Товаришево, Гајдобра, Нова Гајдобра, Силбаш, Младеново и Обровац на територији општине Бачка Паланка

## 3. НАМЕНА ПРОГРАМА

Овај елаборат је урађен за потребе општине Бачка Паланка, који може именовати Одељење за урбанизам и грађевинарство, као носиоца програма гасификације насеља на територији општине Бачка Паланка.

## 4. СВРХА И ЦИЉ ПРОГРАМА

Програм гасификације општине Бачка Паланка има за циљ да се покрену активности на реализацији изградње предметних објеката за гасификацију насеља у општини. На основу овог документа, односно програма, могуће је, односно потребно је да се покрене иницијатива за уговарање изградње објеката гасификације по принципу Уговора о пословно – техничкој сарадњи (Тројног уговора) између Општине Бачка Паланка, ЈП Србијагас и стратешког партнера доо Бобар Бешка одабраног од стране општине Бачка Паланка.

Концепција програма гасификације требало би да буде таква да се постигне највећа брзина изградње гасне мреже почетком изградње мреже на местима за која постоји највиши степен готовости потребне планско техничке документације.

## 5. НАЧИН ИЗГРАДЊЕ И ФИНАНСИРАЊЕ

### 5.1. НАЧИН ИЗГРАДЊЕ

У реализацији изградње гасоводног система за гасификацију општине Бачка Паланка учествоваће на основу Уговора о пословно техничкој сарадњи:

1. Општина Бачка Паланка,
2. ЈП Србијагас,
3. Стратешки партнер доо Бобар Бешка

Општина Бачка Паланка ће у складу са својим надлежностима и ингеренцијама пружати стручну помоћ и тзв. логистичку подршку изградњи објеката за гасификацију насеља на својој територији.

ЈП „Србијагас“ Нови Сад, ће имати статус **ИНВЕСТИТОРА** при изградњи и обављати све инвеститорске послове у складу са законским и техничким прописима.

„Стратешки партнер“, одабран од стране општине Бачка Паланка, имаће улогу **ИЗВОЂАЧА** свих радова у области пројектовања и изградње објеката за гасификацију Општине Бачка Паланка.

Учесници реализације програма ће формирати инвестициону групу са задацима да надзиру и темпирају извршење задатака везаних за програм гасификације.

## 5.2. НАЧИН ФИНАНСИРАЊА

Изворе финансирања за реализацију ове инвестиције, односно изградњу објеката и инсталација за гасификацију општине Бачка Паланка, у потпуности ће обезбедити ЈП Србијагас и стратешки партнер, делом сопственим средствима и делом кредитним аранжманом. Међусобни односи по питању финансирања, регулисаће се између учесника у изградњи гасификације општине Бачка Паланка, Уговором о пословно – техничкој сарадњи. Поред начина финансирања у овом Уговору ће се регулисати и сва остала питања, значајна за реализацију програма гасификације општине, са тачно утврђеним међусобним обавезама и одговорностима.

Уговорене стране, у Уговору о пословно – техничкој сарадњи на реализацији гасификације општине су Општина Бачка Паланка, ЈП Србијагас, Нови Сад у својству инвеститора и одабрани стратешки партнер доо Бобар Бешка у својству извођача радова.

Све међусобне односе и обавезе по питању реализације Програма гасификације општине Бачка Паланка, учесници у реализацији ће дефинисати међусобним **УГОВОРОМ О ПОСЛОВНО – ТЕХНИЧКОЈ САРАДЊИ**.

Изворе финансирања за реализацију ове инвестиције, односно изградњу објеката и инсталација за гасификацију општине Бачка Паланка, у потпуности ће обезбедити ЈП „Србијагас“ и стратешки партнер, делом сопственим средствима и делом кредитним аранжманом. Међусобни односи по питању финансирања, треба да се регулишу између учесника у изградњи гасификације општине Бачка Паланка, **УГОВОРОМ О ПОСЛОВНО – ТЕХНИЧКОЈ САРАДЊИ**.

Поред начина финансирања у овом Уговору треба да се регулишу и сва **остала питања**, значајна за реализацију **ПРОГРАМА** гасификације општине, са тачно утврђеним међусобним обавезама и одговорностима.

## 6. ФАЗЕ ИЗГРАДЊЕ

Имајући у виду обим пројекта гасификације, финансирања пројекта, његове комплексности, могућности и потребне услове за израду пројектно – техничке документације, поступак и процес набавке цеви, зависност од временских услова за рад и потребу квалитетног извођења радова, предвиђа се и могућност да се изградња објеката и инсталација намењених за гасификацију општине Бачка Паланка изведе у фазама. Фазна изградња објеката није примарно предвиђена али се оставља и та могућност а све ради што брже гасификације што већег броја насеља.

У овој фази је предвиђена изградња Дистрибутивне гасне мреже (ДГМ), са кућним гасним прикључцима (КГП), за насеља Товаришево, Гајдобра, Нова Гајдобра, Силбаш, Младеново и Обровац на територији општине Бачка Паланка

## 7. КРАТАК ТЕХНИЧКИ ОПИС ГАСНИХ ОБЈЕКТА И МРЕЖЕ

### 7.1. КОНЦЕПТ ГАСИФИКАЦИЈЕ

Снабдевање дистрибутивног система општине Бачка Паланка природим гасом у коначној фази предвиђено је прикључењем на транспортни систем и то на планирани разводни гасовод РГ 05-06 Бачка Паланка- Бач, преко постојеће главно мерно регулационе станице ГМРС Обровац

За гасификацију крајњих потрошача потребно је изградити дистрибутивни гасовод (ДГ), средњег притиска (МОП16 бар), мернорегулационе станице широке потрошње (МРС ШП), дистрибутивну гасну мрежу (ДГМ), кућни гасни прикључак (КГП) и кућни мернорегулациони сет (КМРС).

Предвиђени концепт гасификације предвиђа фазну изградњу објеката.

### 7.2. ГАСОВОДИ СРЕДЊЕГ ПРИТИСКА

Гасна мрежа средњег притиска ће бити пројектована за максимални радни притисак МОП16 бар. Гасоводи за насеља су предвиђени у путним појасима локалних путева.

Гасовод мора у свему одговарати Правилнику за несметану и безбедну дистрибуцију природног гаса гасоводима притиска до 16 бар. (Сл.гласник РС 86/2015 од 14.10.2015).

Пројектовани материјал цеви и фитинга је квалитетни угљенични челик са гарантованим хемијским саставом и механичким особинама, изабран према СРПС стандардима.

Подземни део цеви се антикорозионо штити. Цеви се хидролизују премазом прајмера и хидроизолационом заштитном траком. Надземни део гасовода се антикорозионо штити премазом основном бојом и два пута заштитном бојом. Предвиђа се катодна заштита гасовода средњег притиска.

На прелазима гасовода испод саобраћајница радна цев гасовода се штити челичном антикорозионо заштићеном цеви, која се на крајевима заптива.

### 7.3. МЕРНОРЕГУЛАЦИОНЕ СТАНИЦЕ

Станице морају бити израђене у складу са Правилнику за несметану и безбедну дистрибуцију природног гаса гасоводима притиска до 16 бар. (Сл.гласник РС 86/2015 од 14.10.2015), као и „Интерним техничким правилима за пројектовање и изградњу гасовода и гасоводних објеката на систему ЈП Србијагас“.

На улазу и излазу из свих станица предвиђене су изолационе прирубнице одговарајућих пречника и класе притиска, које диелектрички раздвајају подземни део гасовода од надземног ради катодне заштите подземног дела гасовода.

Сви прирубнички спојеви изводе се са премошћењем.

Сви цевоводи на станица су предвиђени од челичних бешавних цеви одговарајућег пречника према СРПС стандардима.

На свим МРС на предвиђен је један филтер-одвајач кондензата на главној (радној) линији и „У“ хватач нечистоћа на помоћној (резервној) линији.

Испред ротационих мерача уграђују се купасти филтери.

Опрема MPC се смешта у лимену кућицу или у зидани објекат. За све станице потребно је предвидети носаче-ослонце од челичних профила. Око MPC предвиђа се ограда висине 2,5 м.

Уз сваку станицу потребно је испоручити одушне водове славина за растеређење и сигурносних вентила, као и водове за кондензат сакупљен у филтеру – сакупљачу.

Станице су опремљене одговарајућом ППЗ опремом.

Мерно-регулационе станице имају један излаз за широку потрошњу. MPC се састоји од мерне линије мале и велике потрошње са бајпасом, две регулационе линије са 100% капацитета и регулационе линије мале потрошње са 15% капацитета.

На MPC се уграђује следећа опрема:

- филтери за гас – сакупљачи кондензата
- мерачи протока
- регулатори притиска за 100% протока
- регулатор притиска за 15% протока
- сигурносно- прекидни (блок) вентили за линије велике потрошње
- сигурносно- прекидни (блок) вентил за линију мале потрошње
- сигурносни одушни вентили
- сигурносни одушни вентил
- изолационе прирубнице пречника
- запорни органи одговарајућег пречника и класе притиска
- потребна арматура и мерна опрема.

Око мерне линије предвиђен је бајпасни вод.

#### 7.4. ДИСТРИБУТИВНЕ ГАСНЕ МРЕЖЕ

Дистрибутивне гасне мреже се предвиђају у свим насељима Општине Бачка Паланка.

Пројектна концепција дистрибутивне гасне мреже је таква да омогућује фазну изградњу.

Са дистрибутивне гасне мреже се снабдевају сва домаћинства и комунални потрошачи у насељима.

Дистрибутивне гасне мреже се предвиђају као комбинација прстенасте и рачвасте, а димензионишу се на основу прорачуна, имајући у виду карактер насеља и густину објеката, препоруке из литературе и устаљену праксу. Као полазни податак за прорачун узима се просечна потрошња природног гаса од 1,1 Sm<sup>3</sup>/h по домаћинству и минимални спољашњи пречник цеви у дистрибутивној гасној мрежи од 40 mm. Мреже се пројектују за максимални радни притисак од 4 bar (надпритисак). Дименионисање мрежа треба извршити за притисак од 3.5 bar.

ПЕ цеви за гасоводе морају бити у складу са SRPS EN 1555-2. За ПЕ гасоводе цевни елементи морају бити у складу са SRPS EN 1555-3 и SRPS EN 1555-4

У дистрибутивним гасним мрежама у насељима биће предвиђене полиетиленске цеви: d40, d63, d90, d125, d160 и d225.

Полагање цевовода као и оцена квалитета заварених спојева и испитивање дистрибутивне гасне мреже на чврстоћу и непропусност врши се према техничким условима.

Процена дужине мреже за свако насеље дата је у поглављу 9.

Технички нормативи одређени су у: Правилник за несметану и безбедну дистрибуцију природног гаса гасоводима притиска до 16 бар. (Сл.гласник РС 86/2015 од 14.10.2015).

#### 7.5. КУЋНИ ГАСНИ ПРИКЉУЧАК

Кућни гасни прикључак почиње прикључком на дистрибутивну гасну мрежу (седласти комад), а завршава се запорним органом испред кућне мерно регулационе станице (КМРС). Запорни орган треба да је израђен у складу са српским стандардима. Предвиђена је просечна дужина кућног гасног прикључка од 10 m за индивидуалне потрошаче и 30 m за комуналне потрошаче. Полагање кућног гасног прикључка као и оцена квалитета заварених спојева и испитивање кућног гасног прикључка на чврстоћу и непропусност врши се према приложеним техничким условима.

Технички нормативи одређени су Правилник за несметану и безбедну дистрибуцију природног гаса гасоводима притиска до 16 бар. (Сл.гласник РС 86/2015 од 14.10.2015).

#### 7.6. КУЋНЕ МЕРНО РЕГУЛАЦИОНЕ СТАНИЦЕ (КМРС)

Предвиђа се уградња КМРС са мерилом протока гаса тип Г 4, КМРС са мерилом протока гаса тип Г 6, КМРС са мерилом протока гаса тип Г 10, КМРС са мерилом протока гаса тип Г 16 и КМРС са мерилом протока гаса тип Г 25 за индивидуалне и комуналне потрошаче. КМРС почиње "У" филтером за гас, а завршава се навојним фитингом за спајање мерила протока гаса са унутрашњом (кућном) гасном инсталацијом.

Локацију КМРС одредиће дистрибутер гаса у складу са приложеним техничким условима за постављање КМРС. Усвојени тип КМРС није предвиђен за уградњу унутар објеката.

Испитивање КМРС на чврстоћу и непропусност врши се у складу са Правилником за несметану и безбедну дистрибуцију природног гаса гасоводима притиска до 16 бар. (Сл.гласник РС 86/2015 од 14.10.2015).

#### 7.7. РАДНИ ПОЈАС

Приликом извођења радова дефинише се радни појас који је потребно обезбедити да се несметано могу извести радови. Радни појас дефинисан је правилником и његова ширина зависи од пречника цеви. На радном појасу може доћи до измештања растиња које се налазе на траси у периоду извођења радова.

Радни појас кроз насељено место дефинисаће се и прилагодити према условима на терену уз максимално омогућавање комуникација и одвијања саобраћаја. Приликом извођења радова посебну пажњу прилагођавања ширине радног појаса посветиће

Извођач радова деоници гасовода код паралелног вођења гасовода са локалним путем и железничком пругом. На овим деоницама гасовод ће се изводити тако да се омогући несметан саобраћај на овим деоницама пута уз обавезно постављање саобраћајне хоризонталне, вертикалне и светлеће сигнализације.

Ров се копа са вертикалним одсецањем страница пошто тло на којем се полаже гасовод то дозвољава. Како се гасна мрежа полаже у зеленом појасу, испод тротоара, испод одводних путних јаркова, путних ригола и у изузетним случајевима испод коловоза улице, сваки од наведених положаја гасовода захтева и прилагођавање одређеном типу рова. Код ископа рова у зеленом појасу ров се копа ручно на уобичајени начин. Ископ рова испод тротоара захтева рушење тротоара, који могу бити од бетонских плоча 30 x 30 x 30, бетона и асфалтбетона. Ископ рова испод тротоара од бетонских плоча, врши се тако да се плоче скину и депонују са стране како би се искористиле за довођење тротоара у првобитни положај. Код ископа рова испод бетонских и асфалтбетонских тротоара прво се са одговарајућим средствима разбије бетон и асфалтбетон, који се депонује са стране, а затим транспортује на депонију. Након постављања цевовода ров се набије до потребне носивости тротоар доведе у првобитно стање у слојевима како је било пре ископа рова. Код ровова испод путних јаркова који су калдрсани, прво се камен отклони и депоније поред рова како би се по затрпавању рова могао искористити. За ископ рова испод путних ригола користи се исти начин као код тротоара, а након постављања цевовода ров се набије до потребне носивости и ригол доведе у првобитно стање у слојевима како је било пре ископа рова.

За ископ рова испод коловоза систем ископа је исти као и код тротоара. Ископани материјал се депонује са стране и депонује ван насеља. Пре постављања цевовода на дно рова поставља се слој песка дебљине 10 cm. Затрпавање се врши у слојевима и носивостима као што су били пре ископа рова. Полагање цеви, без обзира где се цевовод налази (зелени појас, тротоар, путни јарак, ригол или коловоз), се врши тако што се цев положи на припремљено дно рова и затим се приступа затрпавању рова песком 10,00 cm изнад цеви и са растреситим материјалом 40,00 cm изнад цеви. У случају да материјал из ископа садржи веће груменове који би могли да оштете цев, затрпавање се мора вршити уз одстрањивање оваквог материјала или се врши замена материјала са песком. Преостали део рова затрпава се у слојевима зависно где се цевовод налази у свему према детаљима у пројекту. Сви могући начини ископа рова треба да прате и поштују правила грађења за дате зоне.

## ПРОЦЕНА ОБЈЕКТА И ИНВЕСТИЦИОНИХ УЛАГАЊА

## 8. ПРОЦЕНА ДУЖИНЕ ДГМ И КУЋНИХ ГАСНИХ ПРИКЉУЧАКА

- 1) Процењене дужине дистрибутивних гасоводних мрежа по предвиђеним технолошким целинама

ТАБЕЛА 1

Технолошка целина	Број домаћинства	Индустријски и комунални потрошачи Nm <sup>3</sup> /h	дужина ДГМ (м)
<b>Снабдевање са МРС Товаришево</b>			
МЗ Товаришево	1040		29.000
Комунални и мањи инд. потрошачи		30	
<b>Снабдевање са МРС Гајдобра</b>			
МЗ Гајдобра	1029		21.000
Комунални и мањи инд. потрошачи		300	
<b>Снабдевање са МРС Нова Гајдобра</b>			
МЗ Нова Гајдобра	475		12.000
Комунални и мањи инд. потрошачи		100	
<b>Снабдевање са МРС Силбаш</b>			
МЗ Силбаш	1019		30.000
Комунални и мањи инд. потрошачи		150	
<b>Снабдевање са МРС Обровац</b>			
МЗ Обровац	1099		30.000
Комунални и мањи инд. потрошачи		200	
<b>Снабдевање са Мрс Младеново</b>			
МЗ Младеново	1100		18.000
Комунални и мањи инд. потрошачи		100	
<b>УКУПНО:</b>	<b>5.762</b>		<b>140.000</b>

## 9. ПРОЦЕНА ИНВЕСТИЦИОНИХ УЛАГАЊА

### 9.1 Анализа цена

На основу процене дужина за дистрибутивне гасне мреже извршена је процена улагања у гасификацију општине Бачка Паланка, Фаза II.

Процена потребних средстава за гасификацију општине Бачка Паланка дата је по врстама објеката. Процена је дата у еурима и приказана је у одељцима 9.2 и рекапитулацији.

Процена потребних инвестиционих улагања је извршена на основу цена из уговора које ЈП „Србијасгас“ склопило за изградњу сличних објеката.

За дистрибутивне гасне мреже (ДГМ) подразумевају се сви радови и материјал, са цевима, фитинзима, прелазима и укрштањима.

За основну цену радова, фитинга и помоћног материјала при изради ДГМ узета је цена од 33,00 €/m. Као просечна цена материјала фитизи, славине и остали помоћни материјал за израду ДГМ узета је вредност од 5 €/m.

За цену КГП, укључујући КМРС, претпостављена је цена израде од 625 € по комаду.

Ставка остали трошкови подразумева трошкове имовинско-правних односа, набавку катастарских подлога, трошкове сагласности и уговора са власницима инсталација и инфраструктурних објеката, техничког пријема, пројекта изведеног објекта и осталих административних трошкова.

### 9.2 Процена инвестиционе вредности за дистрибутивне гасоводне мреже и припадајућих МРС по целинама

Технолошка целина	Број домаћинстава	дужина ДГМ (m)/капацитет МРС (Sm <sup>3</sup> /h)	Инвестициона вредност (EUR)
<b>Снабдевање са МРС Товаришево</b>			
МЗ Товаришево	1040	29.000	
<b>УКУПНО:</b>		<b>1040</b>	<b>29.000</b>
<b>Снабдевање са МРС Гајдобра</b>			
МЗ Гајдобра	1029	21.000	
<b>УКУПНО:</b>		<b>1029</b>	<b>21.000</b>
<b>Снабдевање са МРС Нова Гајдобра</b>			
МЗ Нова Гајдобра	475	12.000	
<b>УКУПНО:</b>		<b>475</b>	<b>12.000</b>
<b>Снабдевање са МРС Силбаш</b>			
МЗ Силбаш	1019	30.000	
<b>УКУПНО:</b>		<b>1019</b>	<b>30.000</b>

<b>Снабдевање са МРС Обровац</b>			
	МЗ Обровац	1099	30.000
<b>УКУПНО:</b>		<b>1099</b>	<b>30.000</b>
<b>Снабдевање са МРС Младеново</b>			
	МЗ Младеново	1100	18.000
<b>УКУПНО:</b>		<b>1100</b>	<b>18.000</b>
<b>УКУПНО:</b>		<b>5.762</b>	<b>140.000</b>
			<b>4.620.000</b>

#### 9.4. Процена инвестиционе вредности за остале радове

- Подбушивање ( ХДД) при изградњи ДГМ УКУПНО: 460.000
- Техничка документација УКУПНО: 140.000
- Остали трошкови УКУПНО: 177.000
- Израда кућних гасних прикључака  
(20% прикључење – 5.762 ком) УКУПНО: 720.250

<b>УКУПНО остали радови</b>	<b>1.497.250 ЕУР</b>
-----------------------------	----------------------

## РЕКАПИТУЛАЦИЈА

1.	Дистрибутивна гасоводне мреже МОП4 баг и припадајуће МРС	5.320.000 ЕУР
2.	Остали Радови	1.497.250 ЕУР
<b>УКУПНО:</b>		<b>6.817.250 ЕУР</b>

Директор:



## 194

На основу члана 7. Правилника о поступку и начину решавања захтева за мирно решавање спора за накнаду штете настале услед уједа напуштених паса или мачака на територији Општине Бачка Паланка („Службени лист Општине Бачка Паланка“, бр. 4/2024), члана 64. и члана 138. став 1. Статута Општине Бачка Паланка („Службени лист Општине Бачка Паланка“, број 9/2019 и 15/2023) и члана 62. Пословника Општинског већа Општине Бачка Паланка („Службени лист Општине Бачка Паланка“, број 24/2019), Општинско веће Општине Бачка Паланка на својој 56. седници, одржаној дана 3. октобра 2025. године, донело је следећи

### ЗАКЉУЧАК

Општинско веће Општине Бачка Паланка је размотрило и дало сагласност на предлог Правобранилаштва општине Бачка Паланка за закључење вансудског поравнања са лицима наведеним у Закључку Комисије за утврђивање постојања висине и накнаде штете услед уједа напуштених паса или мачака на територији општине Бачка Паланка бр. III-119-3/2025-12 од 23.09.2025. године.

Овај Закључак објавити у „Службеном листу Општине Бачка Паланка“.

РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА  
ВОЈВОДИНА  
ОПШТИНА БАЧКА ПАЛАНКА  
О П Ш Т И Н С К О В Е Ћ Е  
ОПШТИНЕ БАЧКА ПАЛАНКА  
Број: III-119-2/2025-7  
Дана: 3. октобра 2025. године  
БАЧКА ПАЛАНКА

Председник  
Општинског већа,  
Бранислав Шушница, с.р.

## С А Д Р Ж А Ј

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ	Страна	СКУПШТИНА ОПШТИНЕ	Страна
168 РЕШЕЊЕ о разрешењу секретара Скупштине општине Бачка Паланка ....	769	182 РЕШЕЊЕ о давању сагласности на Ребаланс финансијског плана Предшколске установе „Младост“ Бачка Паланка за 2025. годину .....	778
169 РЕШЕЊЕ о постављењу секретара Скупштине општине Бачка Паланка ....	769	183 РЕШЕЊЕ о давању сагласности на измену Финансијског плана Установе Центар за социјални рад општине Бачка Паланка“ Бачка Паланка за 2025. годину .	778
170 РЕШЕЊЕ о констатовању престанка вршења функције заменика председника Општине Бачка Паланка .....	770	184 РЕШЕЊЕ о давању сагласности на измене Финансијског плана Установе за спорт и рекреацију „Тиквара“ Бачка Паланка за 2025. годину .....	779
171 РЕШЕЊЕ о утврђивању престанка вршења функције правобраниоца Општине Бачка Паланка .....	770	185 РЕШЕЊЕ о давању сагласности на Ребаланс финансијског плана Народне библиотеке „Вељко Петровић“ Бачка Паланка за 2025. годину .....	779
172 РЕШЕЊЕ о измени Решења о образовању Општинског штаба за ванредне ситуације Општине Бачка Паланка и именовању чланова Општинског штаба за ванредне ситуације Општине Бачка Паланка .....	771	186 РЕШЕЊЕ о давању сагласности на измену Финансијског плана Установе: Културни центар Бачка Паланка за 2025. годину .....	780
173 РЕШЕЊЕ о разрешењу и именовању председника и чланова Надзорног одбора ЈКП „Комуналпројект“ Бачка Паланка ..	772	187 РЕШЕЊЕ о давању сагласности на Ребаланс буџета Туристичке организације Општине Бачка Паланка за 2025. годину .....	780
174 РЕШЕЊЕ о разрешењу и именовању члана Школског одбора Техничке школе „9. мај“ Бачка Паланка .....	773	188О ДЛУКА о додели Октобарске награде Општине Бачка Паланка з а 2025. годину .....	781
175 РЕШЕЊЕ о разрешењу и именовању чланова Школског одбора Основне школе „Жарко Зрењанин“ Обровац .....	773	189 ОДЛУКА О ДАВАЊУ НА КОРИШЋЕЊЕ, БЕЗ НАКНАДЕ, НЕПОКРЕТНОСТИ УПИСАНЕ У ЛИСТ НЕПОКРЕТНОСТИ БР. 894 К.О. ЧЕЛАРЕВО – КАТАСТАРСКЕ ПАРЦЕЛЕ БР. 343/2 К.О. ЧЕЛАРЕВО ЈАВНОМ КОМУНАЛНОМ ПРЕДУЗЕЊУ „КОМУНАЛПРОЈЕКТ“ БАЧКА ПАЛАНКА .....	782
176 РЕШЕЊЕ о разрешењу и именовању члана Школског одбора Основне школе „Десанка Максимовић“ Бачка Паланка ..	774	190 ЗАКЉУЧАК о прихватању Извештаја о стању безбедности ученика у школама и Предшколској установи "Младост" у Општини Бачка Паланка за школску 2024/2025. годину .....	783
177 РЕШЕЊЕ о разрешењу и именовању члана Управног одбора Предшколске установе „Младост“ Бачка Паланка .....	775	191 ЗАКЉУЧАК о прихватању Извештаја о раду ЈП "Стандард" Бачка Паланка за 2024. годину .....	784
178 РЕШЕЊЕ о разрешењу и именовању председника Комисије за спровођење конкурса за избор директора .....	775		
179 РЕШЕЊЕ о разрешењу и именовању чланова Уредништва, одговорног уредника и заменика одговорног уредника „Службени лист Општине Бачка Паланка“ .....	776		
180 РЕШЕЊЕ давању сагласности на Годишњи план рада Предшколске установе „Младост“ Бачка Паланка за радну 2025/2026. годину .....	777		
181 РЕШЕЊЕ о давању сагласности на Анекс предшколског програма Предшколске установе „Младост“ Бачка Паланка за радну 2025/2026. годину .....	777		

**САДРЖАЈ****СКУПШТИНА ОПШТИНЕ**

Страна

192 ЗАКЉУЧАК о прихватању Извештаја о раду Предшколске установе "Младост" Бачка Паланка за радну 2024/2025. годину .....	784
193 ЗАКЉУЧАК .....	785

**ОПШТИНСКО ВЕЋЕ**

194 ЗАКЉУЧАК .....	812
--------------------	-----