



# СЛУЖБЕНИ ГЛАСНИК

## ГРАДА ВАЉЕВА

ГОДИНА XXXVIII БРОЈ 4 свеска 1

26. април 2017.

ИЗЛАЗИ ПО ПОТРЕБИ

66. На основу члана 94. став 1. и 4. Закона о превозу путника у друмском саобраћају ("Службени гласник РС", број 68/15), члана 20. тачка 13. и члана 32. тачка 6. Закона о локалној самоуправи ("Службени гласник РС", број 129/07, 83/14 - други закони и 101/2016 - други закон) и члана 35. тачка 6) Статута града Ваљево ("Службени гласник града Ваљево", број 1/17 - пречишћен текст), Скупштина града Ваљево на седници одржаној 26. априла 2017. године, донела је

### ОДЛУКУ О ИЗМЕНИ ОДЛУКЕ О ЈАВНОМ ПРЕВОЗУ ПУТНИКА

#### Члан 1.

У Одлуци о јавном превозу путника ("Службени гласник града Ваљево", бр.1/16 - пречишћен текст, и 11/2016), у члану 196. став 1. тачка 1. мења се и гласи:

"1. да има најмање III степен стручне спреме било ког занимања,"

#### Члан 2.

Ова одлука ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у "Службеном гласнику града Ваљево".

**Скупштина града Ваљево**  
**Број:346-511/2017-02**

**Председник**  
**Скупштине града Ваљево**  
**Милорад Илић,с.р.**

67.На основу члана 35. Статута града Ваљево ("Сл. гласник града Ваљево" број 1/17-пречишћен текст) и члана 27. и 46. Закона о планирању и изградњи ("Службени гласник РС" број 72/09, 81/09, 24/11, 121/12, 132/14 и 145/14), Скупштина града Ваљево на седници одржаној 26. априла 2017. године, донела је

### ОДЛУКУ о изради Плана генералне регулације за подручје Бујачић, Петница, Клинци и део Белошевца

#### Члан 1.

Приступа се изради Плана генералне регулације за подручје Бујачић, Петница, Клинци и део Белошевца

(у даљем тексту: План).

#### Члан 2.

Оквирна граница обухвата Плана:

Планом се обухвата подручје целих катастарских општина Бујачић и Клинци, део катастарске општине Петница до границе ГУП-а Града Ваљево и мали део катастарске општине Белошевац (војни комплекс). Подручје плана се граничи са следећим катастарским општинама: на западу Дегурић, на северозападу Ваљево, на северу граница подручја ГУП-а Ваљево, на североистоку Белошевац, на истоку Пауне а на југу Жабари, Зарубе и Драчић

Коначна граница ће се утврдити приликом израде и верификације Нацрта плана.

#### Члан 3.

Плански основ за израду Плана је Просторни план града Ваљево („Службени гласник града Ваљево“ бр. 3/2013).

#### Члан 4.

Начела планирања дата су у Просторном плану града Ваљево. Даљом разрадом у плановима нижег реда се омогућава управљање развојем, уређењем и заштитом простора у складу са реалним потенцијалима и ограничењима природних и створених вредности. План генералне регулације ће у себи имплементирати све потребне услове и мишљења надлежних институција, као и сва решења и захтеване истражне радње.

#### Члан 5.

Циљ израде Плана је утврђивање правила уређења и грађења у складу са смерницама из Просторног плана и стварање планског основа за издавање одговарајућих дозвола, односно локацијских услова и услова надлежних институција у поступку спровођења обједињене процедуре електронским путем.

#### Члан 6.

План генералне регулације за подручје Бујачић, Петница, Клинци и део Белошевца ће бити урађен у складу са чланом 26. Закона о планирању и изградњи и Правилником о садржини, начину и поступку израде докумената просторног и урбанистичког планирања.

**Члан 7.**

Носилац израде Плана је Градска управа за локални развој, привреду, урбанизам и комуналне послове, Одељење за урбанизам, грађевинарство, саобраћај и заштиту животне средине.

**Члан 8.**

Средства за израду Плана обезбедиће се у Буџету града Ваљева.

**Члан 9.**

Рок за израду Плана је 8 месеци од дана потписивања уговора са изабраним обрађивачем плана.

**Члан 10.**

Нацрт плана биће изложен на јавни увид након обављене стручне контроле од стране Комисије за планове.

Рани јавни увид и јавни увид Нацрта плана биће оглашен у локалном листу "Напред" и дневном листу који се дистрибуира на целој територији Републике Србије.

**Члан 11.**

За израду Плана није потребна израда стратешке процене утицаја Плана на животну средину. Одлука о не приступању изради стратешке процене утицаја на животну средину је саставни део ове Одлуке.

**Члан 12.**

Саставни део ове Одлуке је графички приказ граница и обухвата планског подручја, који се објављује у „Службеном листу града Ваљева”.

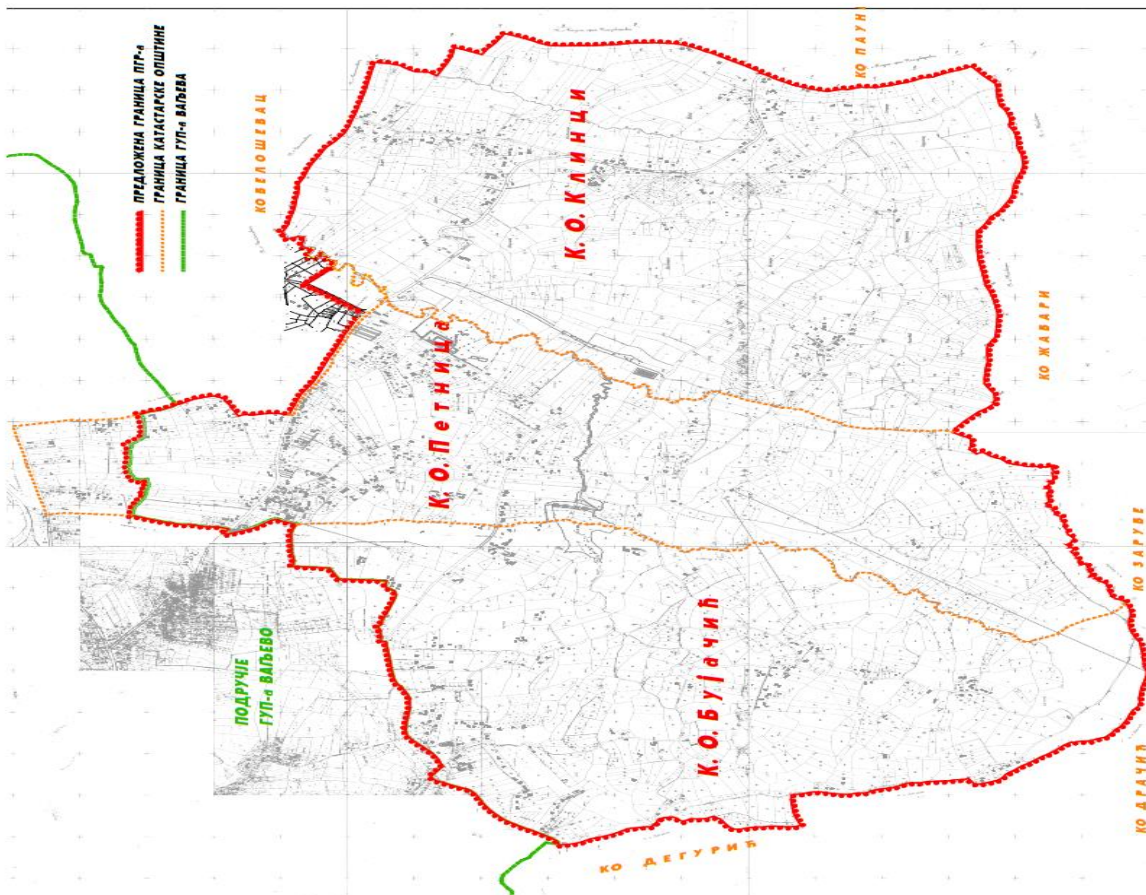
**Члан 13.**

Ова Одлука ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у "Службеном гласнику града Ваљева".

**Скупштина града Ваљева**  
**Број:350-468/16-07**

**Председник**  
**Скупштине града Ваљева**  
**Милорад Илић, с.р.**

Графички приказ граница и обухвата планског подручја



68. На основу члана 35. став 7. Закона о планирању и изградњи ("Службени гласник РС", број 72/09, 81/09-исправка, 64/10-одлука УС, 24/11, 121/12, 42/13-одлука УС, 50/13-одлука УС, 98/13 – одлука УС, 132/14 и 145/14) и члана 35. Статута града Ваљево („Службени гласник града Ваљева“, број 1/17-пречишћен текст), на предлог Градског већа града Ваљева, Скупштина града Ваљева, на седници одржаној дана 26. априла 2017. године, донела је

**ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ЗА БРАНУ И  
ВИШЕНАМЕНСКУ АКУМУЛАЦИЈУ  
„ПАМБУКОВИЦА“ НА РЕЦИ УБ НА  
ТЕРИТОРИЈИ ГРАДА ВАЉЕВА ЗА ДЕО КО  
ГОЛА ГЛАВА**

**1. ОПШТИ  
ДЕО**

**1.1. Правни и плански основ за израду плана**

Правни основ за израду Плана детаљне регулације за брану и вишенаменску акумулацију „Памбуковица“ на реци Уб на територији Града Ваљева за део КО Гола Глава, садржан је у:

- Закону о планирању и изградњи („Сл. гласник РС“, број 72/09 и 81/09 – испр., 64/10 - одлука УС и 24/11, 121/12, 42/13 - одлука УС, 50/13 - одлука УС, 98/13 – УС 132/2014 и 145/2014-УС).

- Одлуци о изради Плана детаљне регулације за брану и вишенаменску акумулацију „Памбуковица“ на реци Уб на територији Града Ваљева за део КО Гола Глава

Садржај плана дефинисан је Законом о планирању и изградњи („Сл. гласник РС“, број 72/09 и 81/09 – испр., 64/10 - одлука УС и 24/11, 121/12, 42/13 - одлука УС, 50/13 - одлука УС, 98/13 – УС, 132/2014 и 145/2014-УС) и Правилником о садржини, начину и поступку израде докумената просторног и урбанистичког планирања („Сл. гласник РС“ бр. 64/2015).

*Плански основ:*

Плански основ за израду Плана детаљне регулације за брану и вишенаменску акумулацију „Памбуковица“ на реци Уб на територији Града Ваљева за део КО Гола Глава је Регионални Просторни план Колубарског и Мачванског округа („Службени гласник РС“ бр. 11/2015).

План детаљне регулације за брану и вишенаменску акумулацију „Памбуковица“ на реци Уб на територији Града Ваљева за део КО Гола Глава представља даљу разраду Регионални Просторни план Колубарског и Мачванског округа уз поштовање смерница и стечених урбанистичких обавеза.

**1.2. Циљеви и задаци израде плана**

Циљ израде и доношења Плана детаљне регулације „Брана „Памбуковица“ на реци Уб“ је стварање законског и планског основа за просторно уређење подручја у обухвату Плана, са утврђивањем правила уређења и грађења за карактеристичне целине и зоне. План детаљне регулације представља основ за издавање локацијских услова.

Израда Плана заснива се на постављеним циљевима и задацима и то у складу са:

- Важећим Просторним планом Колубарског и Мачванског округа.
- Могућностима геоморфолошких карактеристика терена, потребама инвеститора и принципима заштите животне средине.

Изради Плана детаљне регулације претходила је израда Идејног решења. На основу геолошких, геотехничких, хидрогеолошких и сеизмолошких карактеристика терена, хидролошко – метеоролошких подлога и процене потребне количине воде за наводњавање, Идејним решењем су одређени положај и карактеристике бране, као и величина акумулације. Објекат бране и највећи део акумулације се налазе на територији општине Уб, док један део акумулације задира на територију Града Ваљева, у катастарску општину Гола Глава и предмет је разраде овог Плана.

**1.3. Граница обухвата плана**

Планом се разрађује простор од 33,09 ha у катастарској општини Гола Глава, а дефинисан је у складу са Идејним решењем које је урадио „Енергопројект – Хидроинжењеринг“ а.д. Београд, за брану и акумулацију „Памбуковица“. Површина у обухвату овог Плана представља само део површине потребне за формирање акумулације, док се њен већи део, као и објекат бране, планирају на територији општине Уб. План детаљне регулације за акумулацију „Памбуковица“ на територији општине Уб је донет од стране Скупштине општине Уб, и заједно са овим Планом чиниће плански основ за реализацију бране и акумулације.

План детаљне регулације обухвата следеће катастарске парцеле:

**КО Гола Глава:**

- Целе катастарске парцеле: 990, 992/2, 993/2, 1006/1, 1007, 1008, 1009, 1010, 1011, 1020/1, 1020/2, 1021, 1022/1, 1022/2, 1022/3, 1023, 1024, 1025, 1061/4, 1061/5, 1061/6, 1061/7, 1061/8, 1061/9, 1061/11, 1061/12, 1061/20, 1061/21, 1061/22, 1061/23, 1061/24, 1061/26 и 1217/2.
- Делови катастарских парцела: 987/1, 987/3, 989, 993/1, 996, 1006/2, 1006/3, 1006/4, 1061/10, 1061/14, 1061/29, 1061/30, 1062/5, 1069, 1187/1, 1187/2, 1188/1, 1188/2, 1189/1, 1189/2, 1189/3, 1190, 1191, 1214, 1216/1,

1216/2, 1217/1, 1217/3, 1218/1, 3246, 3247, 3251 и 3260.

Површина обухвата Плана је 33,09 ha.

Катастарске парцеле у обухвату плана су побројане према добијеној катастарској подлози. Уколико постоје неслагања, меродавни су подаци из катастра.

#### 1.4. Обавезе, услови и смернице из планских докумената вишег реда

Регионалним просторним планом Колубарског и Мачванског округа предвиђена је могућност реализације акумулације „Памбуковица“ на територији Општине Уб, а кроз израду Идејног решења, дошло се до најповољније позиције за изградњу бране, као и до границе за формирање акумулације: Брана и већи део акумулације налазе се на територији општине Уб а део акумулације задира у територију града Ваљева, у катастарску општину Гола Глава.

Извод из Регионалног Просторног плана Колубарског и Мачванског округа

### III. КОНЦЕПЦИЈЕ, ПРОПОЗИЦИЈЕ И ПЛАНСКА РЕШЕЊА ПРОСТОРНОГ РАЗВОЈА

#### 5. Инфраструктурни системи

##### 5.2. Водна инфраструктура

Планирани водни системи имају сложене структуре којима се решавају социјални, привредно-економски, еколошки, насељски, саобраћајни, водопривредни и енергетски проблеми на подручју Просторног плана, ширем подручју Републике Србије и са суседним државама. Неки од ових система се, према својим производним ефектима, могу валоризовати само уз подршку државе и уз трансграничну сарадњу: ХЕС "Средња Дрина", ХЕС "Доња Дрина" и ревитализација ХЕ "Зворник".

На подручју Просторног плана развијају се два велика регионална система за обезбеђење воде највишег квалитета и три речна система коришћења, уређења и заштите вода. Кључни објекти ових регионалних система су постојеће и планиране акумулације (Табела 19).

Табела 19. Потенцијални профили за реализацију акумулација

Река	Град/општина	Акумулација	Намена
Љубовиђа	Љубовиђа	Горња Љубовиђа	В, О
Рибница	Миноница	Струганик	В, О, И
Уб	Уб	Памбуковица	П, О, Н, Р, Т
Јошевица		Јошевица	
Река		Липовица	
Велики бунар		Поток	
Калиновац		Калиновац	
Буковица		Буковица	
Грачаница		Трлић	
Стубленица		Стубленица	
Уб		Радуша	
Буковска	Ваљево	Хајдучка коса	Н, О, П, Е, Р, Т
Забава		Забава	
Самара		Самара	
Граб		Равна Гора	
Обница		Златарић	
Сушица		Сушица	
Палежница		Палежница	
Завојшница		Завојшница	
Манастирица		Манастирица	
Паклешница		Паклешница	
Крчмарска		Крчмарска	
Добрава	Владимирци	Вукошић	Н, О
Тамнава	Коцељева	Каменица I	В, Н, П, Т, О
Раковица	Осечина	П. Белотић	В, Н, П, Т, О, Е
Тушта		Братачац	
Баставска река		Бела река	
Туђинска		Туђинска	
Сирдијска		Сирдијска I и II	
Остељак		Остељак	
Ловачка		Ловачка	
Бучар		Бучар	
Кржава	Крупањ	Крупањ	В, Н, П, Т, О

Легенда за намене акумулација: Е - енергетика, О - оплемењавање малих вода, П - контрола поплава, В - снабдевање водом насеља, Н - наводњавање, И - снабдевање водом индустрије, Р - рибарство, Т - туризам и рекреација.

#### 1.5. Анализа и оцена постојећег стања

##### 1.5.1. Опис постојећег стања

Простор у обухвату предметног Плана углавном се налази у функцији пољопривредног земљишта, док се мањи део налази под шумама. Кроз простор у обухвату Плана протиче река Уб са мањим притокама - потоцима. На пољопривредном земљишту су



претежно заступљене ливаде и обрадиве површине до којих се приступа преко пољских путева. У северном делу обухвата Плана, налази се једно пољопривредно домаћинство. Просторним планом Града Ваљева, површина у обухвату овог Плана опредељена је као брежуљкасти сеоски рејон.

### **1.5.2. Саобраћај**

На простору будуће акумулације налази се Државни пут I Б реда бр 21 Шабац-Ваљево, деоница 02122 од чвора бр. 2121 Гола Глава (км 114+800) до чвора бр. 2122 Слатина (км 119+452) који мостом прелази преко реке Уб. Државни пут на овој деоници има попречни профил који се састоји из коловоза ширине 10м (2\*3.5 + 3.0) и обостраних банкина ширине 1.0-1.2м. Ова ширина попречног профила је са западне стране границе плана (из смера Шапца) па до раскрснице са некатегорисаним путем за Радуш (са леве стране у правцу раста стационаже), јер садржи трећу траку за спора возила ка Шапцу. У продужетку (од раскрснице па до источне границе плана) државни пут има профил који се састоји из коловоза ширине од 7.30 до 7.70м и обостраних банкина ширине по 1-1.2м. У захвату Плана је и део трасе некатегорисаног пута, ширине око 3м, који прелази мостом преко реке Уб.

### **1.5.3. Мреже и капацитети јавне комуналне инфраструктуре**

- **Хидротехничка инфраструктура**

Према подацима добијеним од надлежних јавних предузећа, на подручју које је обухваћено планом детаљне регулације нема изграђене мреже градског водовода и градске фекалне канализације, као ни водова којима управљају месне заједнице.

- **Електроенергетска мрежа**

На локацији која је предмет овог плана односно у границама обухвата овог плана нема електроенергетске инфраструктуре која је власништво ЕМС-а а од електроенергетске инфраструктуре која је власништво ЕПС-а постоји 10кВ водова који прелазе око акумулације али се не налазе у близини простора намењених за изградњу објекта бране као и део нисконапонске мреже. Средњенапонски водови који прелазе преко акумулације су из правца трафо станице Слатина 3, као и део нисконапонске мреже који се простира из правца трафо станице Слатина 3.

- **Телекомуникациона инфраструктура**

Од постојеће телекомуникационе инфраструктуре на локацији која је предмет овог плана а према добијеним условима надлежног предузећа Телеком Србија Извршна јединица Ваљево налази се постојећи

ТК кабал као и ТК концентрација односно изводни стубић.

### **1.5.4. Зеленило**

Простор обухваћен плана је у највећој мери неизграђен и налази се у функцији пољопривреде. Зеленило је заступљено у форми пољопривредног земљишта, површина под шумом и зеленила у форланду реке.

На пољопривредном земљишту су заступљене ливаде, обрадиве површине, али и разделно зеленило у контакту обрадивих површина.

### **Стање животне средине**

Досадашња сазнања и расположиви подаци о стању животне средине Ваљева указују да су основни природни потенцијали (ваздух, земљиште, биодиверзитет и предео/пејзаж) у значајној мери и даље очувани. Тренутно животна средина овог дела Града Ваљева трпи значајна оптерећења од експлоатације лигнитских угљева, минералних, неметалних сировина. Међутим, негативни утицаји ван ове зоне сведени су на најмању могућу меру. Због бујичних режима већег броја притока реке Уб на подручју општине, заштита од поплава је отежана и захтева спровођење организационих и хидротехничких мера.

### **1.5.5. Оцена расположивих подлога за израду плана**

За израду плана коришћене су подлоге и подаци који су добијени од инвеститора, надлежних јавних предузећа и институција.

За потребе израде плана коришћени су подаци у услови добијени од надлежних Јавних предузећа и институција за израду ПДР на територији општине Уб с обзиром да се ради о јединственом објекту и да услове издају иста јавна предузећа која су приликом издавања услова за општину Уб била упозната са целокупним захватом.

Катастарска подлога је при изради плана коришћена комбиновано са орто-фото приказом подручја и ажурираном висинском представом.

У поступку прибављања података за израду плана обрађивач је извршио евидентирање постојећег стања. Преко општинске службе сви корисници простора су упознати са поступком израде Плана детаљне регулације за ово подручје. У току Раног јавног увида јавност (правна и физичка лица) је упозната са општим циљевима и сврхом израде плана, могућим решењима за развој простора као и ефектима планирања.

**1.5.6. Биланс површина – намена површина у оквиру анализираног простора**

НАМЕНА	УКУПНА ПОВРШИНА КОРИШЋЕЊА m <sup>2</sup>
ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ	287 117,14
ПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ	6 464,22
ПОВРШИНЕ У ФУНКЦИЈИ ВОДОТОКА	27 919,73
ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ	4 556,70
ПОВРШИНЕ У ФУНКЦИЈИ САОБРАЋАЈА	4 869,36
<b>УКУПНО</b>	<b>330 927,15</b>

**2. ПЛАНСКИ ДЕО****2.1. Правила уређења**

У графичким прилозима „План намене површина са приказом јавних површина“ и „Регулационо – нивелациони план са аналитичко – геодетским елементима за обележавање“ приказани су: планирана намена површина у оквиру предметног Плана, као и мрежа саобраћајница које залазе у обухват.

**2.1.1. Подела на функционалне зоне унутар простора Плана**

Простор унутар границе обухвата Плана детаљне регулације представља јединствену функционалну целину.

Укупна површина захвата плана је 30,09 ha, а у његовом обухвату се налазе:

- површина у функцији вишенаменске акумулације
- појас заштитног зеленила посебне намена
- саобраћајне површине

**2.1.2. Намена простора и биланс површина****2.1.2.1. Намена простора**

План детаљне регулације за брану и вешенаменску акумулацију „Памбуковица“ на реци Уб на територији Града Ваљева за део КО Гола Глава, заједно са Планом детаљне регулације „Брана „Памбуковица“ на реци Уб“, који је донет од стране Скупштине општине Уб, представља основ за реализацију бране и припадајуће вишенаменске акумулације на овом простору.

Основни циљ предвиђених радова је да се регулише ток реке Уб и да се насеље Уб и друга насеља низводно од планиране бране заштите од поплавног таласа током периода великих вода. Акумулација ће се такође користити за наводњавање и оплеменевање малих вода.

Обухват Плана дефинисан је површином која је, на територији Града Ваљева, потребна за формирање акумулације а након изградње објекта бране „Памбуковица“. Осим ових, обухват плана дефинишу

и површине које су предвиђене за формирање заштитног зеленог појаса и саобраћајних површина.

У обухвату Плана нема површина остале намене, већ је читава површина дефинисана као *површине јавне намене* и обухвата 33,09 ha.

- **Површине јавне намене**

Читав простор у обухвата плана је јавне намене и чине га:

- површина у функцији акумулације
- појас заштитног зеленила посебне намена
- саобраћајне површине

- **Површина у функцији акумулације**

Подразумева простор који је потребан за формирање вишенаменске акумулације, након изградње бране „Памбуковица“.

Основна улога бране и акумулације је заштита низводног подручја од поплава. То ће се обезбедити кроз управљање браном, односно кроз пражњење акумулације до потребне коте, а у складу са прогнозама наилазак поплавног таласа. Према проценама из Идејног решења бране, пражњење акумулације ће моћи да се реализује у кратком временском року (један-два дана), без угрожавања низводног подручја.

Вода, која се на овом простору акумулира, биће коришћена за оплеменевање малих вода, како би се обезбедио еколошки проток, а када ниво воде то буде дозвољавао, она ће се користити и за наводњавање. На основу анализа које су спроведене приликом израде Идејног решења за брану, дошло се до закључка да се из планиране акумулације (општина Уб и Град Ваљево) може наводњавати око 1970 ha земљишта.

Простор предвиђен за формирање дела акумулације на територији Града Ваљева заузима површину од приближно 27,96 ha.

- **Појас заштитног зеленила посебне намена**

У складу са условима издатим од стране Завода за заштиту природе Србије, планом је предвиђен појас аутохтоног зелена, у ширини од минимум 10m од границе планиране акумулације, као I зона санитарне заштите. За појас заштитног зеленила предвиђена је површина од приближно 4,77 ha.

- **Површине у функцији саобраћаја**

У оквиру површина јавне намене – постојећих и планираних саобраћајница, планирана је изградња саобраћајне инфраструктуре (коловози, тротоари) у складу са рангом саобраћајнице.

Планираном концепцијом саобраћајница, у примарној мрежи, предвиђено је надвишење деонице државног пута у зони акумулације. У оквиру секундарне мреже, планира се измештање некатегорисаног пута у зони преласка преко акумулације како би се на што рационалнији начин премостила веза са простором на

крајњем северозападу, а у продужетку и са државним путем I Б реда бр 21 Шабац-Ваљево.

Планским документом је предложено следеће рангирање саобраћајница у обухвату плана:

#### **Функционални ранг саобраћајница**

##### Примарна мрежа

- Државни пут

##### Секундарна мрежа

- Некатегорисани путеви

#### **2.1.2.2. Биланс површина у обухвату плана**

НАМЕНА	УКУПНА ПОВРШИНА КОРИШЋЕЊА m <sup>2</sup>
<b>ПОВРШИНЕ ЈАВНЕ НАМЕНЕ</b>	
Акумулација	279 612,77
Заштитно зеленило	47 688,98
Саобраћајнице	3 625,40
<b>УКУПНО</b>	<b>330 927,15</b>

#### **2.1.3. Површине јавне намене – опис локација и попис парцела**

Површине јавне намене обухватају: парцеле и делове парцела потребне за формирање акумулације, након изградње бране, парцеле и делове парцела за саобраћајнице, као и парцеле и делове парцела за формирање заштитног појаса.

Све површине у обухвату плану су јавне намене.

површина за формирање вишенаменске акумулације – списак катастарских парцела:

К.О. Гола Глава:

- Целе катастарске парцеле: 1006/1, 1008, 1009, 1010, 1011, 1020/1, 1020/2, 1021, 1022/1, 1022/2, 1022/3, 1023, 1024, 1025, 1061/4, 1061/6, 1061/21, 1061/22, 1061/23 и 1061/26.
- Делови катастарских парцела: 990, 992/2, 993/2, 1006/2, 1006/3, 1006/4, 1007, 1061/5, 1061/8, 1061/9, 1061/10, 1061/11, 1061/12, 1061/14, 1061/20, 1061/24, 1061/29, 1061/30, 1187/1, 1189/3, 1190, 1214, 1216/1, 1217/1, 1217/2, 1217/3, 1218/1, 3246, 3247 и 3251.

површина за реализацију саобраћајница – списак катастарских парцела:

К.О. Гола Глава:

- Делови катастарских парцела: 993/1, 993/2, 996, 1061/5, 1061/9, 1189/2, 1189/3, 1190, 1191, 3246, 3251 и 3260.

Површина за реализацију заштитног зеленог појаса – списак катастарских парцела:

К.О. Гола Глава:

- Делови катастарских парцела: 987/3, 989, 990, 992/2, 993/1, 993/2, 996, 1006/2, 1006/3, 1006/4, 1007, 1061/5, 1061/9, 1061/10, 1061/11, 1061/12, 1061/14, 1061/29, 1061/30, 1062/5, 1069, 1187/1, 1187/2, 1188/1, 1188/2, 1189/1, 1189/2, 1189/3, 1190, 1191, 1214, 1216/1, 1216/2, 1217/1, 1217/2, 1217/3, 1218/1, 3246, 3247, 3251 и 3260.

Све јавне површине дефинисане су аналитичко – геодетским елементима за обележавање.

#### **2.1.4. Општи урбанистички услови за уређење површина јавне намене – саобраћајне и зелене површине**

##### **2.1.4.1. Саобраћајне површине**

Решење саобраћајне мреже у обухвату предметног плана је проистекло из концепта намене површина предметног простора и мреже саобраћајница предвиђених Просторним планом града Ваљева, као и Плана детаљне регулације бране „Памбуковица“ на реци Уб на територији општине Уб. Простор од око 33,1 ха са саобраћајним решењем у катастарској општини Гола Глава, дефинисан је у складу са Идејним решењем које је израдио „Енергопроект – Хидроинжењеринг“ а.д. Београд, за брану и акумулацију „Памбуковица“. Површина у обухвату овог Плана представља мањи део површине потребне

за формирање акумулације, док се њен већи део, као и објекат бране, планирају на територији општине Уб. План детаљне регулације „Брана „Памбуковица“ на реци Уб“, је усвојен од стране Скупштине општине Уб, и заједно са овим Планом чиниће плански основ за реализацију бране и акумулације, као и јавних саобраћајних површина у захвату граница ових појединачних планова.

Државни пут I Б реда бр 21 Шабац-Ваљево, деоница 02122 од чвора бр. 2121 Гола Глава (км 114+810) до чвора бр. 2122 Слатина (км 119+452) мостом прелази преко реке Уб на км 117+615.50. Деоница од око 760м државног пута налази се у простору будуће акумулације па је изложена директном утицају. Стога је потребно извршити надвишење деонице државног пута у зони акумулације. На овој деоници нова кота нивелете пута која се дефинише тако да велика вода повратног периода 100 година не угрози овај државни правац, износи 148,5 мнм. Постојећи мост на државном путу I Б реда бр 21 је на коти 145.13мнм.

**Приликом израде Плана детаљне регулације за акумулацију „Памбуковица“ на територији општине Уб, у фази Раног јавног увида, добијени су услови ЈП „Путеви Србије“ под бројем 953-16447/16-1 од 19.9.2016.год. који се односе на део Државног пута I Б реда бр 21 који се налази у простору будуће акумулације и изложен је њеном директном утицају (од км 117+465 до км 118+347.50).**

**Део државног пута, који је обухваћен условима ЈП „Путеви Србије“ под бројем 953-16447/16-1 од 19.9.2016.год од стационаже км 117+465 до км 117+615.50 је у обухвату Плана детаљне регулације за брану и вишенаменску акумулацију „Памбуковица“ на реци Уб на територији града Ваљева за део КО Гола Глава**

Саобраћајни концепт садржан је у функционалном рангирању саобраћајница на основу Просторног плана који је дао категоризацију целокупне мреже насеља. С обзиром на функционални значај саобраћајнице се у захвату Плана разврставају у следеће категорије:

**Примарна:**

- Државни пут I Б реда бр 21 Шабац-Ваљево

**Секундарна:**

- Некатегорисани пут

Државни пут:

Државни пут I Б реда бр 21 Шабац-Ваљево се задржава по постојећој траси и ширини попречног профила а издиже се у ширини акумулације. На овој деоници нова кота нивелете пута која се дефинише тако да велика вода повратног периода 100 година не угрози овај државни правац, износи 148,5 мнм. У зони раскрснице са планираним општинским путем општине Уб из правца Радуже, предвиђена је реконструкција „Т“ раскрснице. Кратка деоница државног пута (од км 117+465.00 до км 117+615.50), раскрсница са општинским путем општине Уб из

правца Радуже и део моста на реци Уб улази у захват границе Плана - територије града Ваљева, а дела КО Гола Глава. Државни пут на предметној деоници дат је са попречним профилем који се састоји од коловоза минималне ширине 7.5м и обостраних банка ширине по 1.2м. На самом мосту попречни профил је предвиђен са већом ширином ради постављања заштитне ограде. Планом су дефинисане и уцртане заштитне ограде у свему према техничком упутству: Примена система за задржавање возила на државном путу у Републици Србији, због безбедности одвијања саобраћаја на траси државног пута и Правилником о условима које са аспекта безбедности саобраћаја морају да испуњавају путни објекти и други елементи јавног пута („Сл. гласник РС“, број 50/2011), - 1. ТРАСА ВАНГРАДСКИХ ПУТЕВА

Некатегорисани (приступни) пут:

У Плану је дата измештена траса некатегорисаног пута који у постојећем стању прелази мостом преко реке Уб. Планом се измешта део трасе овог пута како би се река Уб прешла на што ужем делу акумулације, односно у зони њеног завршетка. Некатегорисани пут планиран је са попречним профилем ширине 5м.

**2.1.4.2. Зелене површине**

*Појас заштитног зеленила посебне намене*

Река Уб са приобалним појасом у природном и блиско-природном стању има улогу еколошког коридора од регионалног значаја, а предеони елементи унутар културног предела (појасеви зеленила, групе стабала, појединачна стабла, кошанице, међе, живице и сл.) у границама плана имају улогу локалних еколошких коридора еколошке мреже. У складу са наведеним, а према условима Завода за заштиту природе Србије, како би се сачувао континуитет еколошког коридора реке Уб, планиран је приобални вегетациони заштитни појас ширине 10м у односу на предвиђену акумулацију. Овај појас мора бити густог склопа, комбинован од аутохтоне вегетације различите спратности, како би у потпуности обављао планирану функцију заштите.

**2.1.5. Општа правила уређења мреже јавне комуналне инфраструктуре**

**2.1.5.1. Хидротехничка инфраструктура**

- У оквиру предметног простора није планирана хидротехничка инфраструктура (водоводна и канализациона мрежа). Одвођење атмосферских вода са коловоза државног пута, с обзиром на заштиту будуће акумулације, планирано је за контролисање путем цевне канализације до пречишћивача. На овај начин неће долазити до испуштања атмосферских вода са коловоза у будућу акумулацију.

**2.1.5.2. Електроенергетска инфраструктура**



Да би се остварио овакав начин прикључења а и омогућила изградња бране са водозахватом потребно је извршити следеће радове на постојећој електроенергетској мрежи а све према условима надлежног електродистрибутивног предузећа. Демонтажа средњенапонског вода деонице СН10кВ правац од прикључног стуба за ТС 10/0.4кВ/кВ "Гола Глава 5" до ТС 10/0.4кВ/кВ "Слатина 3". Затим демонтажа прве деонице надземног вода 10кВ од прикључног стуба за ТС 10/0.4 "Гола Глава 5". Извршити демонтажу деонице надземне МНН из ТС 10/0.4кВ/кВ "Слатина 3".

Демонтажа деонице 10кВ који се налази у захвату овог плана од прикључног стуба за ТС "Гола Глава 5" до ТС 10/0.4кВ/кВ "Слатина 3" је планирано на следећи начин:

#### КАБЛОВСКИ ВОД 10кВ

Планирану трафо станицу 10/0.4кВ/кВ прикључити на електроенергетску мрежу 10 кВ - ним кабловским водом. При планирању полагања кабла све постојеће каблове као и постојеће далеководе који су угрожени планираном изградњом - изградњом нових саобраћајница или објеката изместити на безбедно место. Сви новопланирани 10кВ - ни водови су подземни следећих карактеристика:

- номинални напон, 10кВ
- тип кабла 4хХНЕ49-А 1х150мм<sup>2</sup> номинална струја 225А

Трасе планираних 10 кВ-них каблова приказане су у графичком делу.

Каблове полагати слободно у кабловском рову, димензија 0.4х0.8м, а на местима пролаза каблова испод саобраћајница, као и на свим оним местима где се може очекивати повећано механичко оптерећење кабла (кабал треба изоловати од средине кроз коју пролази), кроз кабловску канализацију, смештену у рову дубине 1м.

Након полагања а пре затрпавања кабла, инвеститор је дужан да обезбеди катастарско снимање тачног положаја кабла, у складу са законским одредбама. На том снимљеном графичком прилогу трасе кабла треба означити тип и пресек кабла, тачну дужину трасе и самог кабла, место његовог укрштања, приближавањем или паралелно вођење са другим подземним инсталацијама, место положене кабловске канализације са бројем коришћених и резервних цеви. Дуж трасе каблова уградити стандардне ознаке које означавају кабл у рову, промену правца трасе, место кабловске спојнице, почетак и крај кабловске канализације, укрштање, приближавање или паралелно вођење кабла са другим кабловима и осталим подземним инсталацијама. и сл. Евентуално измештање постојећих каблова, због нових урбанистичких решења, вршити уз обавезно представника надлежне Електродистрибуције и под његовом контролом. У том случају откопавање кабла мора бити ручно, а сам кабал мора бити у безнапонском стању.

При извођењу радова предузети све потребне мере заштите радника, грађана и возила, а заштитним мерама омогућити одвајање пешачког и моторног саобраћаја. На местима где је, ради полагања каблова, извршено исецање регулисаних површина, исте довести у првобитно стање.

Инвеститори су дужни да обезбеде пројектну документацију за извођење кабловских 10кВ - них водова, као и да обезбеде техничку контролу тих пројеката. Инвеститори су дужни да обезбеде потребну документацију за издавање грађевинске дозволе, као и стручни надзор над извођењем радова. Након завршетка радова, инвеститор је дужан захтевати вршење техничког прегледа и након њега поднети захтев за издавање употребне дозволе.

#### 2.1.5.3. Телекомуникациона инфраструктура

На основу анализе постојећег стања као и на основу потреба за новим капацитетима предвиђају се одређена решења чији је циљ да се обезбеди планирање и градња телекомуникационе инфраструктуре за потребе функционисања бране. Предвиђено је полагање цеви ПЕ40 као и ТК кабла дуж предвиђеног пута до објекта бране а за потребе комуникације и даљинског управљања.

При гредњи нових инфраструктурних објеката посебну пажњу посветити заштити постојеће телекомуникационе инфраструктуре. Планом се обезбеђују коридори за телекомуникациону кабловску канализацију и за полагање телекомуникационих каблова дуж свих постојећих и будућих саобраћајница.

ПДР за територију Града Ваљева предвиђа се измештање ТК концентрације уз обод акумулације на прописаној удаљености од језера.

Планом се предвиђа да се кроз део будуће планиране кабловске канализације у цеви ПЕ пречника 40мм положи оптички кабал којима ће се повезати сигнали са истуреним претплатничким центром.

Све грађевинске радове на изradi телекомуникационе кабловске канализације извести према важећим прописима и стандардима за ове радове.

При градњи објеката као и инфраструктуре непосредно уз објекте електронске комуникације или при градњи објеката и инфраструктуре за потребе телекомуникација потребно је у свему се придржавати важећих правилника из ове области а који у свему дефинише начине одређивања елемената телекомуникационих мрежа и припадајуће инфраструктуре, ширине заштитних зона и врсти ради коридора у чијој зони није допуштена градња других објеката.

#### 2.1.6. Правила, услови и ограничења уређења простора

У графичком прилогу „План намене површина са приказом јавних површина“ дате су претежне намене у оквиру захвата плана.

У обухвату Плана не планира се изградња објеката.

Овим планом дефинишу се и ограничења коришћења простора у II зони санитарне заштите око планиране акумулације, а која се налази изван обухвата плана. II зону санитарне заштите чини појас ширине 500 m од предвиђене границе акумулације. Начин коришћења тог простора није предмет овог Плана, али како се ради о површини која је у непосредном окружењу акумулације и као таква утиче на квалитет воде у језеру које ће бити формирано, кроз овај документ уводе се следећа ограничења и забране:

- Складиштење опасних материја, нафте и нафтних деривата
- Депоновање комуналног отпада и других материја који могу продуковати опасне загађујуће материје
- Сахрањивања и формирања гробаља
- Изградње саобраћајница без канала за одвод атмосферских вода
- Изградње стамбених и привредних објеката без канализације и пречишћавања отпадних вода
- Откопавања површинских слојева и продирања у подземне издани, отварања позајмишта материјала, ископ камена и материјала из речних корита
- Забрана упуштања отпадних вода у акумулациони простор

### **2.1.7. Услови и мере заштите простора**

#### **2.1.7.1. Услови за заштиту животне средине**

Услови за заштиту животне средине обухватају спровођење норматива који су дефинисани кроз планове вишег реда, као и опште услове заштите животне средине.

Општи услови заштите животне средине обезбеђују се придржавањем одредби:

- Закон о заштити животне средине („Сл. гласник РС“ бр. 135/04, 36/09, 36/09-др. закон, 72/09-др. закон, 88/10, 43/11-одлука УС, 14/16).

- Закон о стратешкој процени утицаја на животну средину („Сл.гласник РС бр. 135/04 и 88/10),

- Закон о процени утицаја на животну средину („Сл.гласник РС“ бр.135/04, 36/09),

као и другим законима, правилницима и прописима везаним за ову област.

#### **2.1.7.2. Правила и услови заштите природних и културних добара**

Према условима добијеним од стране Завода за заштиту природе Србије, у обухвату плана нема заштићеног подручја за које је спроведен или покренут поступак заштите, еколошки значајних подручја и еколошких коридора од међународног значаја, нити евидентираних природних добара.

У циљу очувања континуитета еколошког коридора реке УБ, а у складу са условима издатим од стране

Завода за заштиту природе Србије, планира се приобални појас вишеспратне аутохтоне вегетације ширине 10 метара од предвиђене акваторије, са наменом заштитног зеленила посебне намене.

При даљој изради техничке документације водити рачуна о следећем:

- Брана треба да се изведе од материјала који се уклапају у природни амбијент средине у којој се налази.
- Утврдити ниво успора и анализирати утицај на подизање нивоа подземних вода и могућност активирања клизишта у залеђу.
- Обезбедити константан минимални одрживи проток низводно од бране.
- Ширину инфраструктурних коридора и техничко решење паралелног вођења и начина укрштања водова у планском обухвату усагласити са свим важећим прописима.
- Дефинисати инжењерскогеолошке услове који неће утицати на промену карактеристика тла, односно појаве деградације земљишта на којем ће се градити брана и акумулација.
- Уколико се врше истраживања бушења након њиховог завршетка, обављеног картирања и узимања проба, бушотине морају бити затворене на прописан начин, а вишак материјала уклоњен са локације.
- Забрањено је слободно испуштање исплаке у земљиште или водоток – исплака се мора уклонити на место и под условима које пропише надлежна комунална служба.
- Прекинути радове у року од 8 дана и обавестити Министарство пољопривреде и заштите животне средине, ако се у току радова наиђе на природно добро које је геолошко-палеонтолошког типа и минералошко-петрографског порекла, а налаз заштити до доласка овлашћеног лица.

У непосредној близини планиране бране и акумулације, али изван обухвата Плана, налазе се два културна споменика: црква из средњег века и рурална насебина из енеолита. Осим ових споменика, на предметном подручју постоје и два очувана средњовековна стећка на левој обали реке. Међутим, како их је, због високе вегетације, било немогуће прецизно лоцирати, односно није познато да ли се налазе изван или у обухвату Плана, при спровођењу плана треба се придржавати општих услова Завода за заштиту споменика културе „Ваљево“:

1. Уколико се накнадно открију археолошки локалитети, исти се не смеју уништавати и на њима вршити неовлашћена прекопавања, ископавања и дубока преоравања.
2. Инвеститор објекта је дужан да обезбеди средства за истраживања, заштиту, чување, публикување и излагање добра које ужива претходну заштиту које се открије приликом изградње инвестиционог објекта до предаје добра на чување овлашћеној установи заштите. (члан 110. Закона о културним добрима)

3. У непосредној близини археолошких локалитета инвестициони радови се спроводе уз повећане мере опреза и присуство и контролу Завода за заштиту споменика културе „Ваљево“.
4. Археолошки локалитети се не смеју уништавати и на њима вршити неовлашћена прекопавања, ископавања и дубока преоравања (преко 30cm).
5. Уколико би се током радова наишло на археолошке предмете извођач радова је дужан да одмах, без одлагања прекине радове и обавести Завод за заштиту споменика културе „Ваљево“ и да предузме мере да се налаз не уништи и не оштети, те да се сачува на месту и у положају у коме је откривен (члан 109. ст. 1 Закона о културним добрима).
6. У случају трајног уништавања или нарушавања археолошког локалитета због инвестиционих радова, спроводи се заштитно ископавање о трошку инвеститора. (члан 110. Закона о културним добрима).
7. Забрањено је вађење и одвожење камена и земље са археолошког локалитета.
8. Забрањује се привремено или трајно депоновање земље, камена, смећа и јаловине у, на или у близини археолошких локалитета.
9. Остаци старих рударских радова, окана и шљакишта не смеју се уништавати пре документовања, истраживања и узимања узорка шљаке од стране Завода за заштиту споменика културе „Ваљево“.
10. Стара гробља, крајпуташа и надгробни споменици не смеју се измештати без услова надлежне службе заштите.

#### **2.1.8. Услови и мере за спровођење Плана детаљне регулације**

План детаљне регулације представља плански основ за утврђивање јавног интереса, односно прибављање земљишта у јавно власништво.

План се спроводи издавањем локацијских услова у складу са одредбама Закона о планирању и изградњи („Сл. гласник РС“, број 72/09 и 81/09 – испр., 64/10 - одлука УС и 24/11, 121/12, 42/13 - одлука УС, 50/13 - одлука УС, 98/13 – УС, 132/2014 и 145/2014-УС).

Подносилац захтева за издавање локацијских услова је дужан да у даљем поступку у потпуности поштује планско решење, правила уређења и грађења и пратеће услове.

### **2.2. Правила грађења**

Правила грађења у обухвату предметног Плана као и урбанистички услови за формирање акумулације и изградњу саобраћајница прецизно су дефинисани.

#### **2.2.1. Правила за формирање акумулације**

У циљу заштите будуће акумулације, техничком документацијом детаљно разрадити концепт антиерозивне заштите.

Радове у сливу лоцирати у зони што ближе акумулацији како би ефекти истих на задржавање наноса били што већи

У зонама где се јавља потреба за техничким радовима димензионисати техничке објекте са свим потребним прорачунима

Објекте у коритима токова (преграде) за консолидовање и депоновање наноса који доспева на одабрани профил;

Бујичарске објекте (двостуке живе плетере) за стабилизацију појединих сектора јаруга, за депоновање наноса и смањење пада, а самим тим и вучних сила;

Бујичарске објекте (рустикалне преграде) за стабилизацију појединих сектора јаруга, депоновање наноса и смањење пада, а самим тим и вучних сила за нанос;

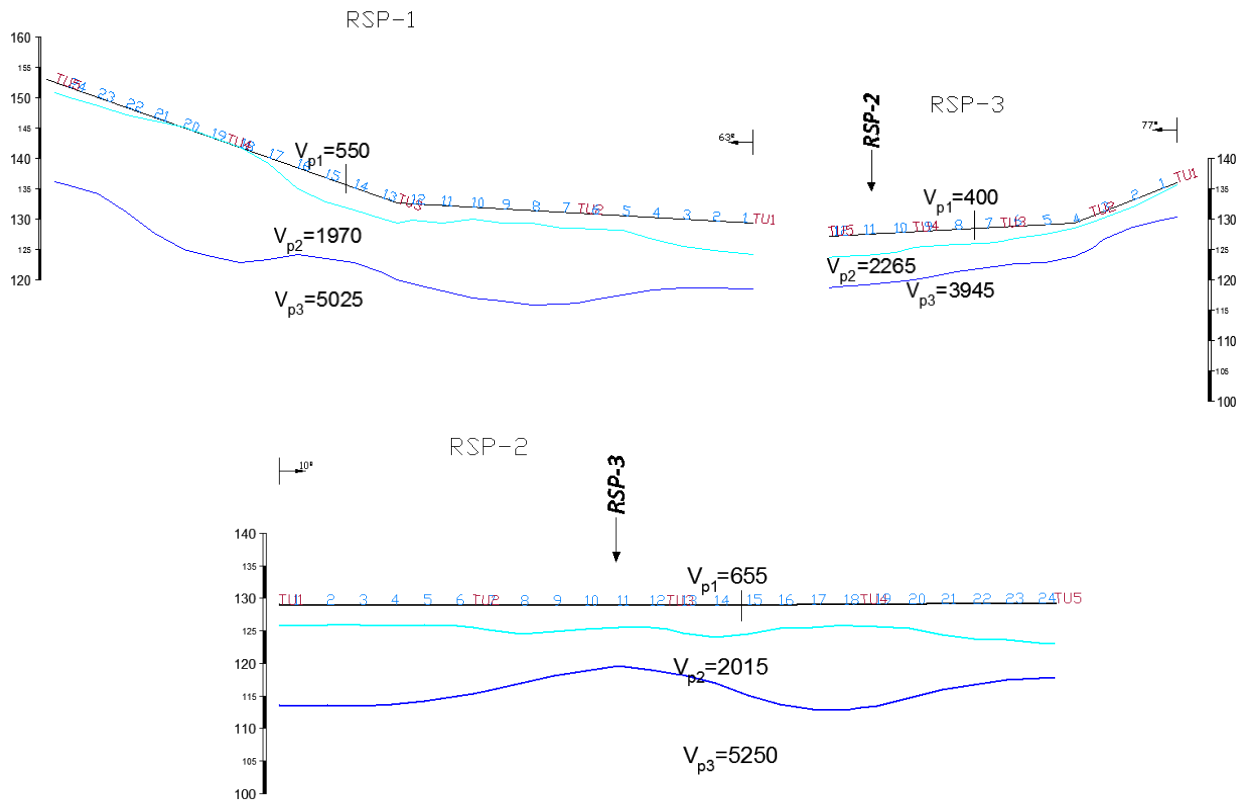
У директним притокама акумулације, карактеристичним по великим количинама наноса, бујичарске објекте пројектоване у систему и то што ближе зони улива у акумулацију, у циљу задржавање што већих количина пристижућег вученог наноса;



Бујичне преграде у систему

#### **Инжењерскогеолошке карактеристике акумулације**

Након одабира микролокације урађено је прелиминарно геофизичко испитивање за прогнозу дебљине алувијалног наноса и падинског покривача до основне стене.



Резултат прелиминарних геофизичких снимања у зони одабране микролокације

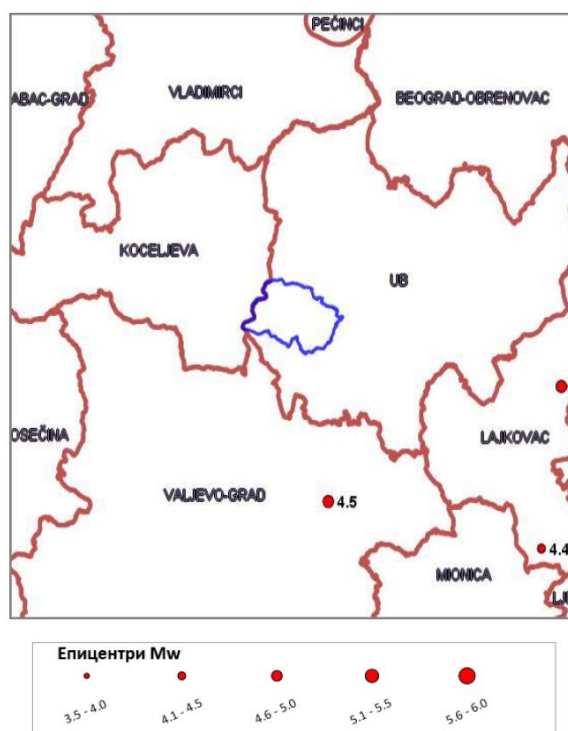
Ови прелиминарни резултати указују на релативно мали надслој алувијалног и падинског покривача који може бити дебљине од 0,5 до око 5m, испод којих је кора распадања на дубинама 7-15m.

#### Сеизмичност терена

За потребе сагледавања сеизмичког хазарда на локацији за брану и вишенаменску акумулацију „Памбуковица“ на реци Уб израђене су:

- Карта епицентара земљотреса  $M_w \geq 3.5$

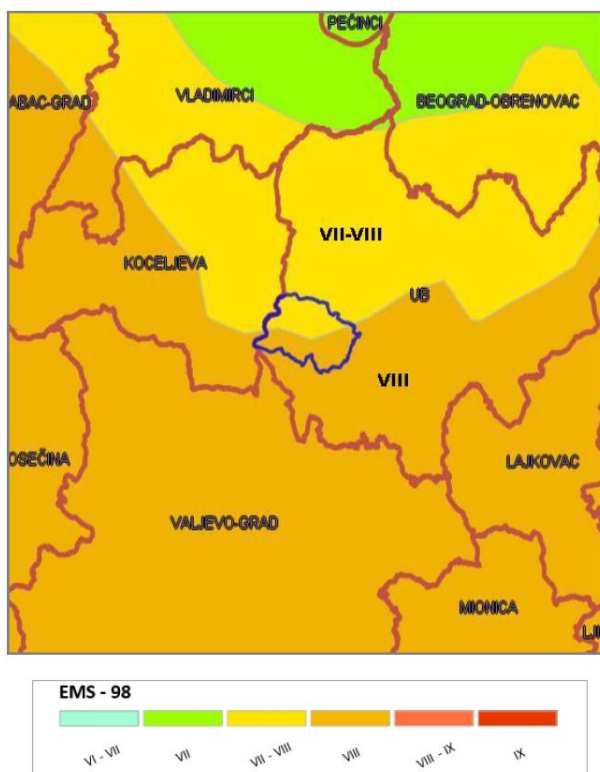




- Карта сеизмичког хазарда за повратни период 475г., по параметру максималног хоризонталног убрзања PGA на основној стени ( $v_s=800\text{m/s}$ )



- Карта сеизмичког хазарда за повратни период 475г. на површини терена



- Табела нумеричких вредности сеизмичког хазарда за повратни период 475г. по параметру максималног хоризонталног убрзања PGA(g) на основној стени ( $v_s=800\text{m/s}$ )

Место	Lat	Lon	PGA (g)
Полигон 1			0.08-0.1

- Табела епицентара земљотреса који се налазе на предметној локацији

Год	Мес	Дан	Час	Мин	Сек	Lat	Lon	Дубина	Mw
1893	4	9	3	55	0	44.320	19.950	6	4.5
1927	5	15	3	24	48	44.400	20.200	18	4.8

## 2.2.2. Правила за изградњу површина јавне намене – саобраћајне и зелене површине

### 2.2.2.1. Правила изградње саобраћајне мреже

Саобраћајно решење - геометрију саобраћајница радити на основу графичког прилога где су дати сви елементи за обележавање: радијуси кривина, радијуси на раскрсницама, попречни профили, као и координате пресечних тачака и темена хоризонталних кривина. Приликом израде **идејних пројеката и пројеката за грађевинску дозволу** могућа су мања одступања трасе у смислу усклађивања са постојећим стањем. Наведени став не односи се на трасу државног пута.

Државни пут I Б реда бр 21 Шабац-Ваљево, деоница 02122 од чвора бр. 2121 Гола Глава (км 114+810) до чвора бр. 2122 Слатина (км 119+452) прилагођен је рачунској брзини од 80км/х.

Све интервенције на државном путу морају се ускладити са рангом пута, пројектним елементима постојеће трасе и рачунском брзином у складу са чланом 69. Закона о јавним путевима („Сл. гл. РС“, број 101/2005, 123/2007, 101/2011, 93/2012 и 104/2013) као и у складу са Прилогом 1 уз Правилник о условима које са аспекта безбедности саобраћаја морају да испуњавају путни објекти и други елементи јавног пута („Сл. гласник РС“, број 50/2011) и то:

- У случају реконструкције **Државног пута I Б реда бр 21** (проширење попречног профила у смислу доградње коловоза и изградње тротоара)- реконструкција се мора извршити у складу са **Прилогом 1 уз Правилник о условима које са аспекта безбедности саобраћаја морају да испуњавају путни објекти и други елементи јавног пута** („Сл. гласник РС“, број 50/2011), - **1. ТРАСА ВАНГРАДСКИХ ПУТЕВА**, Техничка

упутства за пројектовање ванградских путева, као базни документ за димензионисање и проверу геометријских елемената пута за објекте новоградње, реконструкције и рехабилитације, користити табелу **10 Граничне вредности пројектних елемената.**

Геометрија планиране „Т“ раскрснице државног пута I Б реда бр 21 Шабац-Ваљево и будућег општинског пута ОП 1019 Памбуковица-Радуша-Слатина, на путној стациономи км 117+534, биће тачно дефинисана приликом израде пројектно-техничке документације уз претходно прибављене услове и сагласности од ЈП Путеви Србије, у складу са важећом законском регулативом.

**Задржава се катастарска парцела предметног државног пута у складу са ажурираним стањем према катастарском оперативном.**

У поступку израде пројектне документације, обавезна је израда синхрон плана инсталација.

Одвођење атмосферских вода са коловоза државног пута, с обзиром на заштиту будуће акумулације, контролисати путем цевне канализације до пречишћивача. На овај начин неће долазити до испуштања атмосферских вода са коловоза у будућу акумулацију.

Приликом израде **идејних пројеката и пројеката за грађевинску дозволу** саставни део је пројекат саобраћајне сигнализације и опреме.

#### **Правила градње коловоза**

У складу са **Правилником о условима које са аспекта безбедности саобраћаја морају да испуњавају путни објекти и други елементи јавног пута** („Сл. гласник РС“, број 50/2011) испоштовати следеће:

- У условима и пројектима, изградњу коловоза планирати од савремених материјала и са савременим коловозним конструкцијама према важећим стандардима са зазором од асфалта, калдрме или камених плоча у зависности од решења пројектанта.
- Коловозну конструкцију потребно је прилагодити рангу саобраћајнице и потребном осовинском оптерећењу и датим важећим стандардима и законима
- Нивелета коловоза мора бити прилагођена датом нивелационом решењу, постојећем терену и изграђеном коловозу са којим се повезује планирани коловоз.

#### **МАКСИМАЛНИ ПОДУЖНИ НАГИБ:**

Максималне вредности нагиба нивелете.

Vr (km/h)	40	50	60	70	80	90	100
	110	120	130				

**max iN (%) 10(12)\* 9(10) 8(9) 7(8) 6(7) 5,5(6) 5  
4,5 4 4**

*\*) у изузетни случајевима, дакле*

- државни пут	8% (9%)
- приступни путеви	12% (14%)

- Максимални подужни нагиб саобраћајница примарне мреже може да буде до 8%. У случају секундарних саобраћајница - приступних путева, максимални нагиби иду до 12 % (14%), а изузетно и више
- Вертикална заобљења нивелете извести зависно од ранга саобраћајнице, односно рачунске брзине
- Саобраћајнице пројектовати са једностраним попречним нагибом од 2% (за коловоз у правцу). За коловозе у кривини максимални попречни нагиб је 7%.
- Све косине усека и насипа је потребно озеленити аутохтоним зеленилом како би се што мање нарушио природни амбијент.
- Оивичење коловоза радити од бетонских ивичњака 18/24см.
- Зеленило дуж саобраћајница формирати тако да не омета прегледност и не угрожава безбедност саобраћаја. Власник земљишта, које се налази у зони потребне прегледности, дужан је да на захтев управљача јавног пута, уклони засаде, дрвеће и ограде и тако обезбеди прегледност.
- Коловозну конструкцију за саобраћајнице срачунати на основу ранга саобраћајнице, односно претпостављеног саобраћајног оптерећења за период од 20 год. и геолошко-геомеханичког елабората из којег се види носивост постељице природног терена.
- Све елементе попречног профила који се међусобно функционално разликују одвојити одговарајућим елементима, као и поставити одговарајућу саобраћајну сигнализацију (хоризонтална и вертикална).
- Подземне трасе главних водова комуналне инфраструктуре смештене су у регулационим профилима саобраћајница (водоснабдевање, кишна и фекална канализација, кабловски водови ел. енергије, ТТ инсталација, топлотоводи, гас).

#### **Услови за објекте друмског саобраћаја**

Регулациони простор свих саобраћајница мора служити искључиво основној намени - неометаном двијању јавног, комуналног, снабдевачког, индивидуалног и пешачког саобраћаја, као и за смештај комуналних инсталација. Зато се мора обезбедити заштитни појас и појас контролисане градње на основу члана 28., 29. и 30. Закона о јавним путевима (Сл. гласник РС, бр. 101/2005).

**Ширина заштитног појаса јавног пута** (рачунајући од спољне ивице земљишног путног појаса):

- поред државног пута **I Б реда** бр 21, ширина заштитног појаса износи 20м.
- поред секундарних саобраћајница, ширина заштитног појаса је 3 м.

Приликом израде пројектне документације, реконструкције државног пута, изградње саобраћајних прикључака и реконструкције постојећих, обавезно је поштовање Закона о јавним путевима („Сл. гл. РС“, број 101/2005, 123/2007, 101/2011, 93/2012 и 104/2013), као и примена Правилника о условима које са аспекта безбедности саобраћаја морају да испуњавају путни објекти и други елементи јавног пута („Сл. гласник РС“ бр. 50/11) и осталим важећим стандардима и прописима

**Постојећи и будући корисници простора могу се прикључити на државни пут искључиво на прикључцима који су предвиђени планским решењем.**

#### **Услови за постављање инсталација у појасу Државног пута**

На простору који је предмет овог плана пролазе и саобраћајнице- јавни путеви који су у надлежности Јавног предузећа "Путеви Србије" и за које се полагање и изградња електроенергетске и телекомуникационе инфраструктуре мора вршити на следећи начин и испуњавати следеће услове:

- У заштитном појасу јавног пута на основу члана 28.став 2. Закона о јавним путевима ("Сл.гласник РС", број 101/2005), може се градити, односно постављати телекомуникациони и електроенергетски водови, инсталације и постројења и сл., по предходно прибављеној сагласности управљача јавног пута који садржи саобраћајно-техничке услове.
- Инсталације се могу планирати на катастарским парцелама које се воде као јавно добро путевима-својина Републике Србије, и на којима се ЈП „Путеви Србије“, Београд води као корисник, или је ЈП "Путеви Србије", Београд правни следбеник корисника.

#### **Општи услови за постављање инсталација:**

- Трасе планиране инсталације се морају пројектно усагласити са постојећим инсталацијама поред и испод предметних путева.

#### **Услови за укрштање инсталација са предметним путем:**

- Укрштања инсталација са путем може се вршити искључиво механичким подбушивањем испод трупа пута, управно на пут, у прописаној заштитној цеви.
- Заштитна цев мора бити постављена и пројектована на целој дужини између крајњих тачака попречног профила пута

(изузетно спољна ивица реконструисаног коловоза), увећана за по 3м са сваке стране

- Минимална дубина предметних инсталација и заштитних цеви од најниже горње коте коловоза до горње коте заштитне цеви износи 1,35-1,5м.
- Минимална дубина предметних инсталација и заштитних цеви испод путног канала за одводњавање (постојећег или планираног) од коте дна канала до горње коте заштитне цеви износи 1,50-2,0м.
- Приликом постављања надземних инсталација водити рачуна о томе да се стубови поставе на растојању које не може бити мање од висине стуба, мерено од спољне ивице земљишног појаса пута, као и да се обезбеди сигурносна висина од 7м од највише коте коловоза до ланчанице, при најнеповољнијим температурним условима.

#### **Услови за паралелно вођење инсталација на предметном путу:**

- Предметне инсталације морају бити постављене минимално 3м од крајње тачке попречног профила пута (ножице насипа трупа пута или спољне ивице путног канала за одводњавање) изузетно ивице реконструисаног коловоза уколико се тиме не ремети режим одводњавања коловоза, на ванградској деоници пута,
- На местима где није могуће задовољити услове из предходног става мора се испројектовати и извести адекватна заштита трупа предметног пута.
- Инсталације се не смеју водити по банкама, по косинама усека или насипа, кроз јаркове и кроз локације које могу бити иницијале за отварање клизишта
- За све предвиђене интервенције и инсталације које се воде кроз земљишни појас (парцела пута) потребно је да се обрати ЈП "Путеви Србије" за прибављање услова и сагласности за израду пројектне документације изградњу и постављање истих, у складу са чланом 14.Закона о јавним путевима("Сл.гласник РС", 101/2005) и чланом 133.став 14.Закона о планирању и изградњи (Сл.гласник РС", број 72/09, 81/09, 64/10-УС и 24/11).

#### **2.2.2.2. Правила за изградњу и уређење јавних зелених површина**

Овој категорији зелених површина припада заштитни појас зеленила планиран у ширини од 10м у односу на предвиђену акумулацију. Функција заштитног појаса има пре свега улогу очувања континуитета еколошког коридора реке Уб, али и у спречавању ширења негативних утицаја са ширег подручја на планирани захват. Поред тога улога заштитног појаса је и побољшање микроклиматских услова на самој



локацији, а неки засади се могу успешно користити у спречавању ширења пожара.

Планирани заштитни појас повезати са зеленим површинама које окружују предметни захват. Заштитни појас мора бити густог склопа, а по свом саставу, висини, ширини и густини круне, тако комбинован да обезбеђује максималну заштиту.

За формирање заштитног појаса користити искључиво аутохтону вегетацију, која се карактерише брзим растом и која би својим густим склопом чинила добру просторну и визуелну баријеру. При избору биљних врста водити рачуна о њиховој отпорности на климатске факторе станишта (температуру, влажност, ветар, падавине...), степен толеранције на различите загађујуће материје, брзину и висину раста, дужину вегетационог периода и отпорност на биљне болести.

### **2.2.3. Правила за изградњу мреже и објеката јавне комуналне инфраструктуре**

#### **2.2.3.1. Правила за изградњу електроенергетске мреже**

- Целокупну електроенергетску мрежу градити на основу главних пројеката у складу са важећим прописима.
- Трафо станице градити као самостојеће монтажне бетонске објекте или стубне, за рад на 10kV напонском нивоу.
- Положај МБТ у односу на суседне парцеле мин 1.5м, а у односу на јавне површине у складу са датим грађевинским линијама.
- Електроенергетску мрежу вишег и нижег напона радити као кабловску мрежу у ужем градском подручју као и у руралном делу плана.
- До ТС 10/0,4 кV (подземне, приземне или стубне) потребно је обезбедити приступни пут минималне ширине 3 м од најближе јавне саобраћајнице за приступ теренског возила.
- До ТС 10/0,4 кV свих врста, прикључне 10 кV-не и 1 кV-не електроенергетске водове изводити само у виду подземних електроенергетских водова.
- Типске објекте поставити тако да се на најбољи начин уклопе у околни амбијент, а зидане објекте избором фасадних материјала, текстура и боја максимално уклопити у околни амбијент.
- Стубне ТС 10/0,4 кV обавезно постављати на армирано - бетонским стубовима, димензионисаним према величини трансформатора са темељом од бетона марке бар МБ 20 и електроопремом на стубу која садржи ВН опрему, НН опрему са разводним орманом који поседује и простор за смештај опреме за јавно осветљење.

Код постављања стубова, стубних ТС 10/0,4 кV и опреме обавезно применити све врсте заштите од опасности и непогода које се могу појавити на овим објектима.

- Растојања стубова стубних трафо-станица 10/0,4 кV од путева износи:
  - најмање 40 м од државног пута I реда,
  - најмање 20 м од државног пута II реда и
  - најмање висину стуба од општинског и некатегорисаног пута,
 рачунајући од спољне ивице земљишног појаса.
- Растојање стуба стубне трафо-станице 10/0,4 кV од границе парцеле износи:
- најмање висину стуба,
- мање од висине стуба, уз сагласност власника суседне парцеле.
- Прикључење стубне трафо станице може бити само подземно полагањем до стуба подземних 10kV-них каблова
- Каблове полагати где год је могуће у зелене површине поред саобраћајница или пешачких стаза или у тротоаре где исти постоје. Каблове полагати на 0.5м од пешачких стаза и на 1м од коловоза. Каблове полагати на најмањој дубини 0.8м.
- Полагање каблова вршити на удаљености 1 метар од темеља објекта. При преласку испод саобраћајница кабал мора бити постављен под правим углом и постављен кроз заштитну цев.
- При укрштању са другим врстама инсталација обавезно се придржавати важећих прописа о међусобном растојању између различитих врста инсталација. и то да припаралелном вођењу енергетских и телекомуникационих каблова најмање растојање мора бити 0.5м за каблове напона до 10kV односно 1м за каблове напонског нивоа преко 10kV. Угао укрштања инсталација мора да буде 90 степени односно под правим углом.
- При паралелном полагању енергетских каблова и цеви водовода и канализације дозвољено је у хоризонталној равни при чему хоризонтално растојање мора бити веће од 0.5м. Није дозвољено електроенергетског кабла изнад или испод цеви водовода или канализације. При укрштању електроенергетских каблова са гасоводом вертикално растојање мора бити веће од 0.3м, а при приближавању и паралелном вођењу 0.5м.
- Растојања стубова високонапонских надземних водова од путева, код паралелног вођења са путем износи:
  - најмање 40 м од државног пута I реда,
  - најмање 20 м од државног пута II реда и
  - најмање висину стуба од општинског и некатегорисаног пута,
 рачунајући од спољне ивице земљишног појаса.

- Растојања стубова високонапонских надземних водова од путева, код укрштања са путем износи најмање висину стуба у случају општинског и некатегорисаног пута, најмање 10 м у случају државног пута II реда и најмање 20 м у случају државног пута I реда, рачунајући од спољне ивице земљишног појаса.
- Стубови СНКС и ННКС могу се постављати уз саму ивицу путног појаса код укрштања, односно на растојању од 2 м код паралелног вођења са општинским и некатегорисаним путем. У случају државног пута II реда ово растојање и код укрштања и код паралелног вођења мора бити једнако или веће од висине стуба, а у случају државног пута I реда растојање је 20 м код паралелног вођења, док укрштање није дозвољено (изводи се подземним водом).
- Објекти трансформаторских станица, у оквиру постојећег габарита, могу претрпети замену постојеће опреме и каблова новом опремом и кабловима већег капацитета.
- Код реконструкције НН мреже, односно "превођења" надземне у подземну мрежу, потребно је извршити и реконструкцију кућних прикључака, коришћењем подземних водова и КПК ормана. Као уличне разводне ормане са изводима за напајање више објеката, користити одговарајуће атестиране слободностојеће ормане, постављене на бетонске темеље. Ове ормане постављати по тротоарима, зеленим површинама, другим јавним површинама, или грађевинским парцелама уз решавање одговарајућих имовинско-правних односа, тако да буду уклопљени у амбијент, односно да буду неупадљиви како бојом, тако и димензијама, као и да не угрожавају безбедност пешака и других учесника у саобраћају и општу безбедност грађана.

### 2.2.3.2. Правила за изградњу телекомуникационе мреже

- Целокупну ТК мрежу градити на основу главних пројеката у складу са важећим законским прописима.
- Објекти за смештај телекомуникационе опреме у зонама зелених јавних површина граде се као подземни или изузетно као приземни објекти. Објекти за смештај телекомуникационе опреме у зеленим површинама могу се градити на основу одобрења за градњу.
- На подручју дефинисаном границама овог ППР-а нова телекомуникациона мрежа (транспортна, приступна, КДС и остала мрежа) изводи се обавезно као подземна.
- ТТ мрежа ће се у потпуности градити као подземно. ТК каблове полагати у предходно изграђену кабловску ТК канализацију или у

ров самостално у једној цеви или заједно са постојећим ТК водовима.

- Телекомуникациону кабловску мрежу полагати у уличним зеленим површинама (удаљеност од високог растања најмање 1.5 метара) поред саобраћајница на растојању не мањем од 1 метра од саобраћајница или у тротоарима. Дубина полагања каблова не сме бити мања од 1 метра.
- Укрштање каблова са саобраћајницама мора бити под правим углом постављањем ПВЦ цеви кроз које се полажу каблови. При паралелном вођењу са енергетским кабловима најмање растојање мора бити 0.5м за каблове напонског нивоа до 10кВ и један метар за каблове напонског нивоа преко 10кВ. При укрштању са инсталацијама водовода и канализације, при паралелном вођењу међусобно растојање мора бити најмање 0.5м. За инсталацију гасовода растојање при укрштању мора бити веће од 0.5 метра, а при паралелном вођењу и приближавању каблова растојање мора бити најмање 0.6 метара.
- Растојање телекомуникационе инсталације од темеља енергетског стуба мора бити 0.8м а не мање од 0.3м ако је телекомуникациони кабловски вод змеханички заштићен
- Подземни телекомуникациони водови и телекомуникационе канализације постављају се испод јавних површина (тротоарски простор, слободне површине, зелене површине, пешачке стазе, паркинг простор и изузетно саобраћајнице) и на грађевинским парцелама уз сагласност власника-корисника.
- Подземни ТТ водови мреже мобилне телефоније полажу се у ров одговарајућих димензија према важећим техничким прописима за полагање ТТ каблова у ров. Код приближавања, паралелног вођења и укрштања ТТ каблова мреже мобилне телефоније са осталим инфраструктурним и другим објектима потребно је остварити минималне размаке и друге услове у складу са техничким прописима из ове области. Подземни телекомуникациони водови полажу се у ров ширине 0.4м и на дубини 0.8м до 1м према важећим техничким прописима за полагање ТТ каблова у ров. Минимални размак при укрштању и паралелном вођењу ТТ инсталације са осталим инсталацијама износи: за водоводне цеви при паралелном вођењу 0.6м, а при укрштању 0.5м, за канализационе цеви код укрштања 0.5м а при паралелном вођењу 0.5м; растојање од регулационе линије 0.5м, при паралелном вођењу са енергетским кабловима до 10кВ износи 1м, а при укрштању 0.5м.
- Максимални ниво буке у случају објеката за смештај телекомуникационе опреме (фиксне

телефоније, мобилне телефоније, радио и ТВ опреме, информатичких система,...) је 40 dB дању, односно 35 dB ноћу.

- Надземни телекомуникациони водови постављају се на стубове. Стубови се постављају на јавним површинама, или на грађевинским парцелама уз сагласност власника-корисника парцеле.

Надземни телекомуникациони водови могу се постављати и на стубове нисконапонске електроенергетске мреже, уз сагласност надлежног предузећа, на начин на који то прописи дозвољавају за конкретне случајеве, тако што се телекомуникациони вод поставља испод електроенергетског вода.

Вертикални размак између тих водова у глави стуба не сме бити мањи од 1 м за случај неизолованих проводника електроенергетског вода, односно 0,6 м за случај електроенергетског вода са изолованим проводницима. Вертикални размак у средини распона мора бити на сигурносној удаљености, али не мање од 0,6 м.

Телекомуникациони вод може се поставити у истој хоризонталној равни са НН електроенергетским водом, али размак између њих мора бити најмање једнак сигурносној удаљености, а најмање 0,4 м.

### 2.3. Смернице за спровођење Плана

**План детаљне регулације би требало да створи основ за утврђивање јавног интереса, односно прибављање земљишта у јавно власништво како би се реализовала изградња бране и акумулације. За потребе прибављања земљишта у јавно власништво обавезна је израда пројекта експропријације.**

Овај План ступа на снагу осмог (8) дана од дана објављивања у "Службеном гласнику града Ваљева".

**Скупштина града Ваљева  
Број:350-228/17-07**

**Председник  
Скупштине Града Ваљева  
Милорад Илић,с.р.**

69.На основу члана 35. став 7. Закона о планирању и изградњи ("Службени гласник РС", број 72/09, 81/09-исправка, 64/10-одлука УС, 24/11, 121/12, 42/13-одлука УС, 50/13-одлука УС, 98/13 – одлука УС, 132/14 и 145/14) и члана 35. Статута града Ваљево („Службени гласник града Ваљево“, број 1/17-пречишћен текст), на предлог Градског већа града Ваљево, Скупштина града Ваљево, на седници одржаној дана 26. априла 2017. године, донела је

### **ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ЗА РЕКОНСТРУКЦИЈУ И АДАПТАЦИЈУ ДАЛЕКОВОДА**

## **ДВ БР. 116/2 ТС “ВАЉЕВО 1” - ТС “КОСЈЕРИЋ” (НА ТЕРИТОРИЈИ ГРАДА ВАЉЕВА)**

### **ОПШТИ ДЕО**

#### **А. УВОД**

##### **А.1. Повод и циљ израде Плана**

##### **А.1.1. Повод за израду Плана**

Непосредни повод за израду Плана је стварање услова за утврђивање јавног интереса и реализацију јавне намене, односно за издавање локацијских услова, израду идејног пројекта и студије оправданости, ради добијања одобрења за изградњу од надлежног министарства.

##### **А.1.2. Методологија израде**

Далековод ДВ бр. 116/2 ТС “Ваљево 1” - ТС “Косјерић” се простире преко територије две јединице локалних самоуправа, Ваљево (у дужини од око 17,8 km) и Косјерић (у дужини од око 15,0 km). Траса далековода која прелази преко територије општине Косјерић је предмет посебног планског документа.

Изради Плана детаљне регулације се приступило на основу Одлуке о изради Плана детаљне регулације за реконструкцију и адаптацију далековода ДВ бр. 116/2 ТС “Ваљево 1” - ТС “Косјерић” (на територији града Ваљево), која је донета на седници Скупштине града Ваљево и објављена у “Службеном гласнику града Ваљево” број 11/2016.

Сходно, члану 35. Закона о планирању и изградњи („Службени гласник РС“, број 72/2009, 81/2009-исправка, 64/2010-одлука УС, 24/2011, 121/2012, 42/2013-одлука УС, 50/2013-одлука УС, 98/2013 – одлука УС, 132/2014 и 145/2014), којим је регулисано да урбанистички план доноси скупштина јединице локалне самоуправе, предвиђено је спровођење комплетне законске процедуре и доношење предметног Плана од стране Скупштине општине Косјерић и Скупштине града Ваљево.

За предметни далековод, издавање локацијских услова и грађевинске дозволе је у надлежности ресорног министарства сходно члану 133. Закона о планирању и изградњи („Службени гласник РС“, број 72/2009, 81/2009-исправка, 64/2010-одлука УС, 24/2011, 121/2012, 42/2013-одлука УС, 50/2013-одлука УС, 98/2013 – одлука УС, 132/2014 и 145/2014).

##### **А.1.3. Циљеви израде Плана**

Циљеви израде Плана су:

- утврђивање правила уређења и грађења за реконструкцију, адаптацију и доградњу далековода, у циљу веће сигурности електроснабдевања предметног подручја, смањења губитака на преносној мрежи и могућности дугорочног обезбеђења пораста

- потрошње на конзумном подручју;
- усаглашавање трасе далековода са саобраћајном инфраструктуром и другим инфраструктурним објектима и инсталацијама, уз примену техничких мера које обезбеђују заштиту непосредног окружења;
- 1) адекватна заштита животне средине, природних и културних добара, у складу са принципима одрживог развоја.

## А.2. Обухват Плана

У граници обухвата Плана (на територији града Ваљева) је траса далековода, са заштитним појасом, ширине 60m (2x30m), дужине 17,8km, планског обухвата од 107,2ha.

### ПОПИС ПАРЦЕЛА ГРАД ВАЉЕВО

#### КО ВАЉЕВО

**целе к.п.бр. :** 1510, 1511, 1539, 1542, 1543/1, 1543/2, 1543/3, 1544, 9091, 9094/5, 9095/1, 9095/2, 9095/3, 9095/5, 9096, 9097, 9098, 9099/2, 9099/3, 9100/1, 16101/4, 16101/16  
**делови к.п.бр. :** 1488/1, 1507, 1508, 1509, 1512, 1513, 1537, 1538, 1540/1, 1540/2, 1541, 1543/4, 1543/5, 1543/6, 1545, 1547, 2515/1, 2515/2, 2515/3, 2517, 7134, 7188/1, 7198/1, 7200, 7202/1, 7202/3, 7202/15, 7203/1, 7203/2, 9039/3, 9055, 9056, 9057, 9060, 9087, 9088, 9089, 9090, 9092, 9094/3, 9094/4, 9095/4, 9099/1, 9100/2, 9297/1 – улица Суворовска, 11383/1 – река Колубара, 11385/1 – река Љубостиња, 11388/1 – пруга, 11392, 16101/3, 16101/5, 16101/14, 16101/15, 16102/1, 16102/2, 16102/4, 16105, 16107/2, 16119/3, 16159 – улица Рајковачка

#### КО БУЈАЧИЋ

**целе к.п.бр. :** 486/4  
**делови к.п.бр. :** 49, 51/1, 52, 53, 55/1, 55/2, 58/1, 58/2, 58/3, 61, 65/2, 65/4, 69/1, 276/1, 277, 278, 279, 280, 289/1, 289/2, 289/3, 292, 294, 298, 299, 305, 307/1, 321/1, 321/2, 321/4, 323, 324, 331, 332, 333, 339, 340, 478/1, 479/1, 479/3, 479/4, 480, 481, 482, 483/1, 483/2, 486/5, 486/6, 488 – пут, 489, 506, 507, 509/1, 509/3, 511, 512, 513, 514, 515/1, 519, 522, 528 – поток, 531 – пут, 533, 537, 538 – пут

#### КО ДРАЧИЋ

**делови к.п.бр. :** 2/1, 2/2, 2/3, 10/2, 10/4, 11/1, 11/2, 14/1, 14/2, 14/3, 14/4, 15/4, 15/6, 15/7, 28/3, 28/5, 34, 35/2, 36/1, 36/2, 38/1, 38/2, 38/3, 38/4, 38/5, 38/6, 39, 40, 91/1, 91/2, 91/4, 91/5, 91/8, 91/9, 94/1, 94/3, 116/1, 116/2, 116/3, 119/1, 119/2, 120/2, 124/4, 126, 138/1, 138/2, 139, 383/1, 383/2, 389, 391, 392, 393, 394, 409/3, 409/12, 409/13, 418/2, 418/3, 418/4, 419, 420, 427/2, 427/3, 427/4, 427/6, 428/1, 428/2, 429/3, 434/1, 434/4, 477 – пут, 479 – пут, 487 – пут, 490 – пут

#### КО РАВЊЕ

**целе к.п.бр. :** 785

**делови к.п.бр. :** 18, 19, 21, 22, 34, 35, 36, 37, 38, 97, 98, 99, 100, 152, 153, 154, 159, 160, 161/1, 161/2, 178, 179/2, 181, 182, 184/1, 184/2, 720, 721, 722, 723/1, 723/2, 726, 727, 728, 729, 730/1, 731, 733, 766 – пут, 767, 768, 770/4, 771, 773, 774, 775, 776/1, 776/2, 784, 786, 787, 788, 789, 791/1, 791/2, 792, 796, 797, 867/2, 867/3, 868, 884/2, 885, 886, 887, 888906, 907, 913, 914 – пут, 922, 923, 924, 925, 926, 927, 1084 – пут, 1085 – пут, 1087, 1103 – пут

#### КО БАЧЕВЦИ

**делови к.п.бр. :** 470/4, 473, 475, 476, 477, 478, 479, 485, 486, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 519, 520, 521, 522, 523, 524 – пут, 525, 782, 783, 784, 802, 804, 805, 806, 808, 812, 813, 814, 816, 820, 968, 971 – пут, 974, 975, 977/1, 978, 979, 981, 982/3, 983, 984, 985, 986, 987, 1186, 1187, 1189, 1190, 1191, 1193, 1209, 1215, 1248, 1249, 1250, 1251, 1252 – пут, 1253, 1254, 1255, 1256, 1267, 1268, 1269, 1270, 1271, 1272, 1278, 1279, 1281, 1282, 1283 – пут, 1696, 1697, 1698, 1699, 1999, 2024, 2025, 2026, 2027, 2055, 2056, 2103, 2109, 2110, 2111, 2112, 2113, 2115, 2117, 2118, 2119, 2120, 2123, 2149, 2442, 2443 – пут, 2447 – пут, 2450 – пут, 2458 – река, 2461 – пут, 3441

#### КО ДИВЧИБАРЕ

**цела к.п.бр. :** 201

**делови к.п.бр. :** 1/1, 3, 200, 204, 206/2, 206/4, 208, 209, 210, 213, 214/1, 214/4, 215/1, 216, 217, 224, 225, 226/1, 391 – пут, 396 – поток

У случају неслагања пописа катастарских парцела и графичких прилога, меродаван је графички прилог **број 2.** - *“Планирана претежна намена површина и синхрон план комуналне инфраструктуре у оквиру планског обухвата”*.

## А.3. Правни и плански основ

### А.3.1. Правни основ

Правни основ за израду Плана чине:

- Закон о планирању и изградњи („Службени гласник РС“, број 72/2009, 81/2009-исправка, 64/2010-одлука УС, 24/2011, 121/2012, 42/2013-одлука УС, 50/2013-одлука УС, 98/2013 – одлука УС, 132/2014 и 145/2014);
- Правилник о садржини, начину и поступку израде докумената просторног и урбанистичког планирања („Службени гласник РС“, број 64/2015);
- Одлука о изради Плана детаљне регулације за реконструкцију и адаптацију далековода 110kV бр. 116/2 ТС “Косјерић” - ТС “Ваљево 1” (на територији града Ваљева) - “Службени гласник града Ваљева” број 11/2016;



### А.3.2. Плански основ

Плански основ за израду Плана је:

- Просторни план града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева", број 3/2013);
- Генерални урбанистички план Ваљева ("Службени гласник града Ваљева", број 05/2013);
- План генералне регулације "Колубара" ("Службени гласник града Ваљева", број 06/2015).

#### А.3.2.1. Територија града Ваљева

##### 2) Просторни план града Ваљева

("Службени гласник града Ваљева", број 3/2013)

Према Просторном плану града Ваљева, основни циљеви развоја електроенергетске инфраструктуре су:

- одрживи развој усклађен са енергетским, економским, еколошким, просторним и другим локалним специфичностима;
- обезбеђење довољног, сигурног, квалитетног и економичног снабдевања електричном енергијом свих потрошача на подручју града;
- рационална употреба електричне енергије и повећање енергетске ефикасности, бржим увођењем нових технологија и обновљивих извора енергије.

Посебни циљеви јесу:

- повећање енергетске ефикасности код производње, преноса, дистрибуције и потрошње енергије,
- доношењем и обавезном применом стандарда енергетске ефикасности, економских инструмената и организационих мера;
- интензивирање истраживања свих енергетских потенцијала у циљу повећања и проналажења нових резерви и њиховог ефикасног коришћења, нарочито необновљивих (угаљ, уљни шкриљци) и обновљивих извора (геотермална енергија, ветар, сунчева енергија, биомаса);
- веће коришћење нових и обновљивих извора енергије, а нарочито малих хидроелектрана за аутономне и локалне сврхе, за потребе "мале" енергетике, ради задовољења нискотемпературних топлотних потреба;
- одржавање и побољшање квалитета рада и поузданости постојеће електропреносне и дистрибутивне мреже, изградњом нових и реконструкцијом постојећих електроенергетских објеката, ради њиховог довођења на максималну пројектовану снагу, у складу с очекиваном потрошњом електричне енергије до 2022. године;
- заштита коридора постојеће и планиране енергетске инфраструктуре (електроенергетске, топлофикационе и гасоводне мреже).

##### • Генерални урбанистички план Ваљева

("Службени гласник града Ваљева", број 05/2013)

Основна стратегија даљег развоја електроенергетског система је да створи оптимално решење довољно сигурног, квалитетног и економичног снабдевања електричном енергијом потрошача на подручју града Ваљева, односно на подручју који обухвата нови Генерални план.

Циљ је да се омогући неометан развој постојећих и планираних потрошача на територији општине у погледу количине енергије, снаге и квалитета напона. У ту сврху предвиђена је изградња нових и реконструкција постојећих електроенергетских објеката.

Од већих инвестиционих захвата у наредном периоду, на подручју Генералног плана, неходно је реализовати и:

- изградња две нове ТС 110/35kV на простору постојећих ТС 35/10 Ваљево 3 и Ваљево 11
- изградњу далековода 110kV који би напојили нове ТС 110/35kV и то: двоструки 110kV далековод од најближег стуба постојећег 110kV далековода Ваљево 1-Ваљево 2 до ТС Ваљево 11 и двоструки 110kV далековод од најближег стуба постојећег 110kV далековода Ваљево 1 - Косјерић до ТС Ваљево 3.
- изградња нове ТС 35/10kV на простору ТС 110/35kV Ваљево 1 (у оквиру реконструкције 35kV постројења).

Далековод бр. 116/2 ТС "Ваљево 1" - ТС "Косјерић", као и трафостаница ТС 110/35 kV "Ваљево 1" су приказани, као постојећи електроенергетски објекти.

##### • План генералне регулације "Колубара"

("Службени гласник града Ваљева", број 6/2015)

У Плану генералне регулације, предметни далековод бр. 116/2 ТС "Ваљево 1" - ТС "Косјерић", је приказан по постојећој траси, а истакнуто је да, у одређеној мери, представља ограничавајући фактор за планирану изградњу, јер се у заштитној зони истог, не могу градити објекти било које врсте.

#### А.4. Постојећа намена и начин коришћења земљишта

Траса далековода полази од ТС "Косјерић" (у КО Косјерић Варош), прелази преко територије општине Косјерић, и на територију града Ваљева, улази са јужне стране и иде ретко насељеним сеоским подручјем, кроз КО Дивчибаре, КО Бачевци, КО Равње, КО Драчић и КО Бујачић, а затим наставља на север преко насељеног подручја града Ваљева, кроз КО Ваљево и долази до ТС "Ваљево 1".

Овај далековод је у протеклим годинама често испадао, услед старости опреме (1953.) и неповољних климатских услова и нагомилавања прашине на изолацији. Ови испади су били последица хаварија са великим поремећајима у снабдевању електричном енергијом. Ове хаварије су најчешће изазване прекидом проводника или заштитног ужета, као и оштећења на стубовима. Чест узрок испада је била и сигурносна висина, због чега се планира подизање стубова са већом висином. Сада на далеководу су присутна честа настављања проводника, оштећена и дотрајала опрема, јер је претрпела честе кратке спојеве. Посебан проблем је заштитно уже које се често прекида, изазивајући дуже прекиде испоруке електричне енергије. Сем тога, армирано-бетонски стубови су у јако лошем стању. Неки од њих су већ током експлоатације замењени челично-решеткастим стубовима.

Након прекида фазног проводника, током 2011. године, приступило се испитивању фазног проводника у Институту ИМС у Београду. Резултати су показали да је челично језгро фазног проводника у јако лошем стању.

У енергетском смислу, на нивоу сигурности мреже 110 kV, важно је напоменути да овај далековод представља везу Косјерића, Ужица (Севојна) са ХЕ Кокин Брод, Увац и Потпећ. Оптерећење овог далековода је значајно (око 85% пропусне моћи), нарочито у летњем режиму када су ХЕ Кокин Брод, Потпећ и Увац смањеног ангажмана или у режиму летњег минимума. Услови за побољшање напонских прилика на овом потезу мреже 110 kV су реконструкција овог далековода и изградња ТС “Бистрица” и ТС “Ужице 2”.

Дужина трасе, на територији града Ваљева, је 17,8km. У планском решењу, задржава се постојећа траса далековода.

На већем делу трасе, предметни далековод пролази кроз ненасељени или ретко насељени део територије града Ваљева. У делу трасе, где се далековод уводи у трафостаницу, пролази кроз део насељене територије града Ваљева. С обзиром на период изградње овог далековода, у великој мери, нема колизија са изграђеним објектима на траси.

Основни подаци о постојећем далеководу су следећи:

- напонски ниво: 110 kV
- година изградње: 1953.
- дужина: око 32,8km (32.793 m), од тога око 15km (15.040m) на територији општине Косјерић (што је предмет посебног планског документа, који доноси Скупштина општине Косјерић), а око 17,8km (17.753m) на територији града Ваљева ;
- дужине деоница на далеководу:
  - деоница “а” (ТС “Ваљevo 1” – стуб бр. 59): 14.586 m
  - деоница “б” (стуб бр. 59 – ТС “Косјерић”): 18.279 m

- тип стубова:
  - деоница “а” (ТС “Ваљevo 1” – стуб бр. 59): бетонски и челично-решеткасти
  - деоница “б” (стуб бр. 59 – ТС “Косјерић”): челично-решеткасти
- проводници:
  - ТС “Ваљevo 1” – стуб бр. 61 : Al/Č 150/25mm<sup>2</sup>
  - стуб бр. 61 – ТС “Косјерић” : Al/Č 150/50mm<sup>2</sup>

#### **А.5. Преглед прикупљених података и услова надлежних институција**

##### ***Подаци и услови надлежних институција (за територију града Ваљева)***

- Завод за заштиту природе Србије, Нови Београд, решење, број 020-1/4 од 26.08.2016. године; мишљење, број 020-261/2 од 27.02.2017.године;
- Завод за заштиту споменика културе Ваљevo, решење, број 398/1 од 21.09.2016. године; сагласност, број 42/1 од 23.02.2017.године;
- Министарство одбране, Сектор за материјалне ресурсе, Управа за инфраструктуру, Београд, обавештење, број 2527-4 од 21.09.2016. године;
- МУП Републике Србије, Сектор за ванредне ситуације, Београд, услови, број 217-1190/16 од 30.09.2016. године;
- ЈВП “Србијаводе”, ВПЦ “Сава-Дунав” Београд, мишљење у поступку издавања водних услова, број 1-3341/2 од 28.09.2016. године;
- Републичка дирекција за воде, решење о издавању водних услова, број 325-05-1517/2016-07 од 09.12.2016.године; одговор, број 325-04-0187/2017-07 од 22.02.2017.године;
- Републички хидрометеоролошки завод, Београд, повраћај техничке документације,, број 922-3-116/2016 од 16.08.2016. године;
- Директорат цивилног ваздухопловства Републике Србије, услови, број 6/3.09-0148/2016-0002 од 26.08.2016. године;
- ЈП “Емисиона техника и везе”, Сектор техника, Београд, услови, број 2398 од 18.08.2016. године;
- ЈП “Транснафта”, услови, број 8406/1-2016 од 15.08.2016. године;
- НИС, Функција за спољашње везе и односе са државним органима, услови, број NM-046000/IZ-DO/013773 од 01.09.2016. године;
- ЈП “Србијашуме”, Београд, услови, број 14138/2016 од 29.08.2016. године;
- “Телеком Србија”, Извршна једница Ваљevo, услови, број 308072/2 од 06.10.2016. године;
- ЈП “Србијагас”, Сектор за развој, услови, број 06-03/22644 од 10.11.2016. године;
- ЕПС Дистрибуција, Огранак ЕД Ваљevo, услови, број 8Н.1.2.0-Д.09.04-303318/1 од

- 08.11.2016. године;
- ЈКП “Топлана-Ваљево”, услови, број 4706 од 04.10.2016. године;
- “Инфраструктура Железнице Србије” а.д., услови, број 1/2016-3320 од 22.08.2016. године, мишљење, број 1/2017-841 од 20.02.2017.године;
- ЈП “Путеви Србије”, услови, број 953-17067/16-1 од 24.08.2016.године; мишљење/сагласност, број 953-2241/17-1 од 10.02.2017.године
- Републички сеизмолошки завод, услови, број 02-590/15 од 05.11.2015.године.
- ЈКП “Водовод”, Ваљево, услови број 01-9702/1 од 09.12.2016.године;

## ПЛАНСКИ ДЕО

### Б. ПРАВИЛА УРЕЂЕЊА ПРОСТОРА

#### Б.1. Планирана намена и начин коришћења земљишта

##### Б.1.1. Планирана намена земљишта и заштитни појасеви

Траса далековода полази од ТС “Косјерић” (у КО Косјерић Варош), прелази преко територије општине Косјерић, и на територију града Ваљева, улази са јужне стране и иде ретко насељеним сеоским подручјем, кроз КО Дивчибаре, КО Бачевци, КО Равње, КО Драчић и КО Бујачић, а затим наставља на север преко насељеног подручја града Ваљева, кроз КО Ваљево и долази до ТС “Ваљево 1”, у дужини од 17,8km, а границом Плана обухваћена је територија од 107,2ha.

Траса далековода пролази, већим делом кроз пољопривредно и шумско земљиште, а мањим делом кроз грађевинско подручје града Ваљева.

Реконструкција и адаптација предметног далековода је неопходна због старости далековода и дотрајалости опреме, која је била основни разлог честих хаварија предметног далековода, а самим тим и поремећаја снабдевања потрошача електричном енергијом.

Траса предметног далековода је подељена на две деонице:

- деоница **а** - од стуба бр.1 до стуба бр.59 - стубови су од бетона;
- деоница **б** - од стуба бр.60 до стуба бр.122 - стубови су челично решеткасти.

Реконструкцијом и адаптацијом се предвиђа комплетна замена проводника, заштитног ужета и овисне опреме. Уместо постојећих бетонских стубова урадиће се нови челично решеткасти стубови. Предвиђа се и замена дотрајалих челично решеткастих стубова, новим.

Уређење простора дуж далековода је одређено на основу техничких захтева (изградње и експлоатације)

далековода, локационих услова, заштите непосредног окружења и, посебно, заштите животне средине.

Претходни захтеви су обезбеђени избором трасе, без потребе за уклањањем или измештањем постојећих објеката инфраструктуре и супраструктуре, крчења пољопривредних засада или ометања активности локалног становништва.

Планом је предвиђено да се дуж трасе далековода формирају заштитни и извођачки појас који износе:

- заштитни појас<sup>1</sup>, укупне ширине 60,0 m (2x30,0 m);
- извођачки појас, укупне ширине 10,0 m (2x5,0 m).

Заштитни појас далековода је зона у којој се утврђују посебна правила и услови коришћења и уређења простора, у циљу обезбеђења, пре свега превентивног, техничког обезбеђења за несметано функционисање електроенергетског објекта, далековода 110 kV и заштите окружења од могућих утицаја далековода.

Извођачки појас се дефинише као простор непосредно уз далековод, у оквиру заштитног појаса, у коме се утврђују посебна правила коришћења и уређења за потребе изградње далековода. У извођачком појасу далековода обезбеђује се простор за постављање стубова (према техничкој документацији) далековода, службености пролаза за потребе извођења радова, надзор и редовно одржавање инсталација далековода.

##### Б.1.2. Попис катастарских парцела за јавне намене

Траса далековода је одређена графички и пописом координата угаоних и крајњих стубова далековода, као темених тачака прелома осе далековода.

Осим угаоних стубова, који су аналитичко-геодетски позиционирани, локације осталих стубова се одређују техничком документацијом, у оквиру извођачког појаса (10,0 m укупне ширине) и према правилима грађењима, која се дефинишу у овом Плану.

У заштитном појасу се, без промене намене и власништва, обезбеђује привремена службеност пролаза за време трајања радова и успоставља трајна обавеза прибављања услова/сагласности од стране предузећа надлежног за управљање далеководом, код планирања, пројектовања и извођења грађевинских радова.

У извођачком појасу се, без промене намене и власништва, обезбеђује трајна службеност пролаза/заузећа за потребе грађевинских и електромонтажних радова, постављање стубова и надземних водова, надзор и одржавање инсталације далековода. У оквиру извођачког појаса, обезбеђује се површина за постављање стубова далековода.

<sup>1</sup> према члану 218. Закона о енергетици (“Службени гласник РС”, број 145/2014), заштитни појас за надземни електроенергетски вод (напонског нивоа 110 kV), са обе стране вода од крајњег фазног проводника, има ширину од 25 m

Прибављање земљишта у јавно власништво (непотпуна експропријација односно право трајног заузећа) спроводи се у делу извођачког појаса искључиво за стубна места. Техничком

документацијом ће бити одређена тачна заузећа у основи стуба, која се морају наћи унутар извођачког појаса.

Аналитичко-геодетски елементи за обележавање трасе далековода 110kV бр.116/2 ТС "Ваљево 1" - ТС "Косјерић"

Табела број 1.

Град	к.п.бр. / КО	Ознака тачке	Координате		Напомена	Дужина (m)	
			X	Y			
Ваљево	к.п.бр. 175/1 КО Мрчићи	Б1- граница општине / града	7 414 513,95	4 886 305,05		1102	17825
	к.п.бр. 392 КО Дивчибаре						
	к.п.бр. 229/1 КО Дивчибаре	УС 79	7 414 971,3	4 887 308	угаони стуб	1080	
	к.п.бр. 234 КО Дреновци	Б2- граница општине / града	7 414 983,09	4 883 387,53			
	к.п.бр. 1/1 КО дивчибаре						
	к.п.бр. 3121 КО Дреновци/КО Бачевци	Б3- граница општине / града	7 413 180,25	4 890 083,89			
	к.п.бр. 2119/1 КО Бачевци	УС 64	7 413 081,6	4 890 167,6	угаони стуб	130	
	к.п.бр. 1999/1 КО Бачевци	УС 60	7 412 580,4	4 890 947,6	угаони стуб	927	
	к.п.бр. 969 КО Бачевци	УС 53	7 412 063	4 892 494	угаони стуб	1631	
	к.п.бр. 913 и 926/1 КО Равње	УС 44	7 411 392	4 894 551,7	угаони стуб		
	к.п.бр. 36 КО Равње	УС 35	7 412 289,9	4 896 531,1	угаони стуб	2164	
						2174	
	к.п.бр. 509/3 КО Бујачић	УС 21	7 413 703	4 899 641,1	угаони стуб	3416	
	к.п.бр. 65/2 КО Бујачић	УС 12	7 414 526,9	4 901 775	угаони стуб	2287	
	к.п.бр. 7188/1 КО Ваљево	УС 5	7 414 494,9	4 903 636,5	угаони стуб		
	к.п.бр. 202/3 КО Ваљево	УС 46	7 414 446,7	4 903 775	угаони стуб	147	
	к.п.бр. 7134 КО Ваљево	УС 4а	7 414 430,6	4 903 901	угаони стуб	127	
	к.п.бр. 7134 КО Ваљево	УС 4	7 414 486,6	4 903 989,8	угаони стуб	105	
к.п.бр. 7134 КО Ваљево	УС 3а	7 414 507,8	4 904 070,8	угаони стуб	84		



к.п.бр. 7134 КО Ваљево	УС 3	7 414 483,5	4 904 165,8	угаони стуб	98
к.п.бр. 2515/1 КО Ваљево	УС 2	7 414 478,7	4 904 430,9	угаони стуб	265
к.п.бр. 1488/1 и 1488/2 КО Ваљево	ТС “Ваљево 1”	7 414 368,1	4 904 628,2		226

## Б.2. Биланси намене земљишта

Биланс планиране намене земљишта

Табела број 2.

р.б.	Намена земљишта		Град Ваљево	
			Површина (ha)	Проценат учешћа (%)
1	Грађевинско земљиште	Државни пут	1,01	1
		Некатегорисани пут	1,53	1,4
		Градске улице	0,25	0,3
		Железничка пруга	0,36	0,4
	Остало грађевинско земљиште у грађевинском подручју		13,07	12
2	Водно земљиште	Река	0,65	0,6
		Поток	0,08	0,2
3	Пољопривредн о земљиште	Обрадиво пољопривр. земљиште	59,72	55,7
		Становање у функцији пољопривреде	5,08	4,7
4	Шумско земљиште		25,45	23,7
Укупно (подручје Плана)			107,2	100

## Б.3. Урбанистички услови за површине и објекте јавне намене

### Б.3.1. Усаглашавање са саобраћајном инфраструктуром

#### Б.3.1.1. Друмски саобраћај

За потребе израде Плана, издати су услови, број 953-17067/16-1 од 24.08.2016.године, од ЈП “Путеви Србије”.

У оквиру граница Плана, у складу са Уредбом о категоризацији државних путева (“Службени гласник РС”, број 105/13, 119/13 и 93/2015):

- на територији града Ваљева, траса далековода се укршта са:
- државним путем **ИБ реда број 21** - који се поклапа са улицом Владике Николаја и трасом државног пута **ИБ реда број 27**, од чвора 2123 до чвора 2124. Укрштај далековода и државног пута **ИБ реда**

**број 21** је на стационажи **km 138+453** (у граници обухвата Плана је део деонице 02124, од чвора 2123 “Ваљево-Бранковина” у **km 135+155** до чвора 2124 “Ваљево-Обилазница” у **km 138+741**;

- државним путем **ИБ реда број 21**, на стационажи **km 139+723** (у граници обухвата Плана је део деонице 02125, од чвора 2124 “Ваљево-Обилазница” у **km 138+741** до чвора 2125 “Ваљево-Брежђе” у **km 140+304**);
- државним путем **IIА реда број 176**, на стационажи **km 1+313** (у граници обухвата Плана је део деонице 17601, од чвора 2125 “Ваљево-Брежђе” у **km 0+000** до чвора 17503 “Брежђе” у **km 17+165**);
- државним путем **ИБ реда број 21**, на стационажи **km 158+590** (у граници обухвата Плана је део деонице 02126, од чвора 2125 “Ваљево-Брежђе” у **km 140+304** до чвора 2126 “Каона” у **km 167+684**). Угаони стубови број 64 и 64а,

који се налазе у непосредној близини овог укрштаја, се налазе изван заштитног појаса државног пута.

- **државним путем IIА реда број 175, на стационачи km 54+574** (у граници обухвата плана је део деонице 17506, од чвора 17504 “Дивчибаре” у km 47+245 до чвора 2126 “Каона” у km 54+780).

На стационачи km 167+308 (у граници обухвата Плана је део деонице 02126, од чвора 2125 “Ваљево-Брежђе” у km 140+304 до чвора 2126 “Каона” у km 167+684) државног пута IB реда број 21, као и дуж целе деонице 02126, траса далековода се приближава и води паралелно са предметним државним путем. Траса далековода се налази изван заштитне зоне државног пута.

Стубови предметног далековода, на делу паралелног вођења и укрштања са трасама државних путева су постојећи, и не планира се изградња нових већ само реконструкција истих.

Осим са државним путевима, траса далековода се укршта и са више категорисаних путева, као и са градским улицама у оквиру града Ваљева.

Деоница далековода на територији општине Косјерић је предмет посебног планског документа.

Приближавање и укрштање далековода са јавним путевима се планира у складу са:

- Законом о јавним путевима ("Службени гласник РС", број 101/2005, 123/2007, 101/2011, 93/2012 и 104/2013);
- Правилником о условима које са аспекта безбедности саобраћаја морају да испуњавају путни објекти и други елементи јавног пута ("Службени гласник РС", број 50/2011) и
- Правилником о техничким нормативима за изградњу надземних електроенергетских водова називног напона од 1 kV до 400 kV ("Службени лист СФРЈ", број 65/1988 и "Службени лист СРЈ", број 18/1992).

По правилу, приликом укрштања и паралелног вођења далековода са државним путевима:

- стубови далековода се планирају изван заштитног појаса државног пута, односно у појасу контролисане изградње, поштујући ширине заштитног појаса државног пута (на растојању које не може бити мање од висине стуба далековода, гледано од крајње тачке попречног профила предметног државног пута) осим за стуб број 64, чија се позиција задржава као стечена обавеза, у појасу контролисане изградње, на растојању од путне парцеле које је мање од висине стуба далековода;
- укрштање електроенергетског вода са предметним државним путем се дефинише,

по могућству под углом од 90°;

- на делу паралелног вођења далековода са предметним државним путем, потребно је да се стубови, од спољне ивице земљишног појаса пута, односно крајње тачке попречног профила пута, поставе на растојању које не може бити мање од висине стуба далековода;
- приликом укрштаја са државним путем, потребно је обезбедити сигурносну висину од минимум 7,0 m од највише коте коловоза до ланчанице, при најнеповољнијим температурним условима.

Приликом евентуалног подземног постављања инсталација поред и испод државног пута, потребно је испунити следеће:

- правила за укрштање инсталација са државним путем:
- укрштање инсталација са државним путем се планира искључиво механичким подбушивањем, испод трупа пута, управно на пут, у прописаној заштитној цеви;
- заштитна цев мора бити пројектована по целој дужини, између крајњих тачака попречног профила пута, увећана за по 3,0m са сваке стране;
- минимална дубина инсталација и заштитних цеви од најниже коте коловоза до горње коте коте заштитне цеви износи 1,50 m.
- минимална дубина предметних инсталација и заштитних цеви испод путног канала за одводњавање (постојећег или планираног) од коте дна канала до горње коте заштитне цеви износи 1,20m.
- правила грађења за паралелно вођење инсталација поред државног пута:
- све инсталације морају бити удаљене минимално 3,0 m од крајње тачке попречног профила предметног државног пута (ножице насипа трупа пута или спољне ивице путног канала за одводњавање), изузетно ивице коловоза (уколико се тиме не ремети режим одводњавања коловоза);
- уколико није могуће испунити наведени услов, мора се пројектовати и извести адекватна заштита трупа предметног пута;
- није дозвољено вођење инсталација по банкини, по косинама усека или насипа, кроз јаркове и кроз локације које могу бити иницијалне за отварање клизишта.

По правилу, приликом укрштања далековода, са општинским и категорисаним путевима, стубови далековода су удаљени од ивице земљишног појаса (путне парцеле), минимум 10 m, а изузетно ова удаљеност се може смањити на 5,0 m.

Изузетно, у грађевинском подручју насеља, уколико

се задржава, као стечена обавеза, постојећа позиција стуба, могуће је да се стуб далековода налази и на ближеј удаљености, уз примену адекватних техничких решења и уз прибављање сагласности управљача пута.

### **Б.3.1.2. Железнички саобраћај**

За потребе израде Плана, издати су услови, број 1/2016-3320 од 22.08.2016. године, од "Инфраструктура железнице Србије" а.д.

На територији града Ваљева, траса далековода се укршта са магистралном једноколосечном електрифицираном железничком пругом (Београд) – Ресник – Пожега – Врбница – државна граница, на три локације. Прва локација се налази на подручју града Ваљева, где се деоница пруге води по терену, а друге две локације пруге су у зони укрштаја у тунелу "Завојница".

По правилу, приликом укрштања далековода са железничком пругом, стубови далековода се постављају изван граница железничког земљишта, на удаљености већој од 50 m, мерено управно на осовину пружног колосека.

Сигурносна висина вода при укрштају са електрифицираном железничком пругом, мора да износи минимум 14,0 m, мерено од горње ивице шине до ваздушног вода.

Паралелно вођење трасе далековода могуће је на растојању не мањем од 15m рачунајући од ближе шине предметне железничке пруге.

С обзиром да се траса далековода укршта са железничком пругом која је у тунелу, потребно је водити рачуна да се изградњом будућих објеката не угрози стабилност тунелске конструкције.

За израду техничке документације потребно је прибавити техничке услове од Сектора за развој "Инфраструктура железнице Србије" а.д. кроз обједињену процедуру у којима ће бити дефинисана технологија одвијања железничког саобраћаја у току извођења радова, који захтевају обуставу саобраћаја уз искључење напона.

### **Б.3.2. Усаглашавање са осталим инфраструктурним системима**

Укрштање, приближавање и паралелно вођење далековода са осталим инфраструктурним системима се изводи у складу са техничким прописима, а у фази израде техничке документације, потребно је обрадити и међусобни утицај, у случају паралелног вођења и укрштања са другим инфраструктурним водовима, уз прибављање сагласности предузећа надлежног за предметну инсталацију.

Укрштање, приближавање и паралелно вођење далековода са објектима и инсталацијама решаваће

се у складу са Правилником о техничким нормативима за изградњу надземних електроенергетских водова називног напона од 1 kV до 400 kV ("Службени лист СФРЈ", број 65/88 и "Службени лист СРЈ", број 18/92) и издатим условима надлежних предузећа. По правилу, за ближе решавање наведених ситуација, у склопу Пројекта за грађевинску дозволу далековода, ради се посебан пројекат или извод из Пројекта на који се обезбеђује сагласност надлежног власника/корисника конкретног објекта/инсталације. Пројекат поред техничког решења, по потреби може обухватити и прорачун међусобног утицаја у различитим режимима и условима рада.

С обзиром на предмет овог Плана, мрежа и капацитети јавне комуналне инфраструктуре су захваћени у мери да се обезбеди усаглашавање са планираном реконструкцијом и адаптацијом далековода ДВ 110 KV бр. 116/2 Ваљево – Косјерић.

Уколико се прописани/захтевани услови не могу испунити, инвеститор далековода спроводи одговарајуће мере техничке заштите, укључујући и могућност, привременог или трајног измештања локалних инсталација. Извођач радова је у обавези да правовремено обавести надлежна предузећа о почетку и трајању радова на постављању далековода и, по потреби, обезбеди њихов надзор.

### **Водовод и канализација**

У обухвату Плана, на територији града Ваљева, траса далековода се укршта са изграђеном водоводном и канализационом инфраструктуром, а с обзиром да се ради о подземним инсталацијама, нема угрожавања истих.

### **Електроенергетика**

Траса далековода се укршта на више места са постојећом надземном и подземном електроенергетском инфраструктуром напонског нивоа 35kV, 10 kV и 0,4 kV.

### **Телекомуникације**

Траса далековода се укршта на више места са постојећом телекомуникационом инфраструктуром, а с обзиром да се ради о подземним инсталацијама, нема угрожавања истих.

По правилу, телекомуникациони подземни каблови треба да буду удаљени од стубова електроенергетских водова, најмање 10 m, за напонски ниво 110 kV.

### **Гасификација**

За потребе израде Плана издати су услови број 06-03/22644 од 10.11.2016.године, од ЈП "Србија гас" Нови Сад, у којима се наводи да нема изграђених, као ни планираних траса гасовода и гасоводних објеката.

На основу Плана генералне регулације "Колубара", у коридору улица – Владике Николаја, државног пута IB реда број 21 (обилазни пут) и Суворовска,

планирано је полагање дистрибутивног гасовода.

### **Б.3.3. Усаглашавање са пољопривредним, шумским и водним земљиштем**

#### **Пољопривредно и шумско земљиште**

По правилу, изградња далеководна на пољопривредном земљишту условљена је очувањем намене и функционалности обухваћених парцела, уз обавезу санирања или исплате накнаде за причињену штету на земљишту и културама.

При изградњи далеководна на шумском земљишту, ширина просеке кроз шуму, одговара минималној сигурносној удаљености најближег проводника (у неотклоњеном стању) од 3,0 m од било ког дела најближих стабала. Минимална сигурносна удаљеност се мора очувати и у случају пада стабла. Избором трасе по постојећој траси далеководна и заменом постојећих стубова, који већ заузимају одређене површине на терену, у великој мери се сужава могућност да се наруше карактеристике и квалитет пољопривредног и шумског земљишта.

#### **Водно земљиште**

За потребе израде Плана, ЈВП “Србијаводе”, ВПЦ “Сава-Дунав”, је издало мишљење у поступку издавања водних услова број 1-3341/2 од 28.09.2016.године.

Траса далеководна се укршта са следећим водотоковима:

1. река Колубара;
2. река Љубостина;
3. река Врело;
4. Буковска река;
5. потоци Буковик и Златар.

Водотоци припадају подсливу Колубаре, водног подручја Сава. Реке Колубара и Љубостина, су у оквиру обухвата Плана регулисане, а остали водотоци, преко којих прелази траса надземног далеководна, нису регулисани и на њима не постоје изграђени заштитни водни објекти.

Укрштање далеководна са наведеним водним објектима је условљено обезбеђењем водног режима, заштите вода и водног земљишта од загађења. За потребе несметаног функционисања, одржавања и надзора над водним објектима потребно је у распону укрштања обезбедити сигурносну удаљеност од мин. 10,0 m између обале водотока и стуба далеководна, односно сигурносну висину од мин. 7,0 m између ивице обале водотока и најнижег проводника.

### **Б.4. Урбанистичке мере заштите**

#### **Б.4.1. Мере заштите животне средине**

##### **Ваздух**

Заштита и очување квалитета ваздуха на подручју Плана, обухвата мере превенције и контроле емисије

загађујућих материја из свих извора загађења (покретних и стационарних), како би се спречио и умањено њихов утицај на квалитет ваздуха и минимизирали потенцијално негативни ефекти на животну средину и здравље људи. Изградња далеководна неће проузроковати никакву промену квалитета ваздуха током редовног рада, као ни припадајуће трафостанице. Цурење SF6 гаса из прекидача трафостанице је ретко, а чак и ако се појави имаће минималне и привремене утицаје на квалитет ваздуха. Утицаји на квалитет ваздуха у фази припремних и осталих радова су занемарљиви, с обзиром да су краткотрајни, временски и просторно ограничени и престају по завршетку извођења радова на микролокацијама стубних места и траси далеководна.

Заштита квалитета ваздуха и спречавање емисије у ваздух спроводи се у складу са:

- Законом о заштити ваздуха („Службени гласник РС”, број 36/2009 и 10/2013);
- Уредбом о граничним вредностима емисија загађујућих материја у ваздух („Службени гласник РС”, број 71/2010 и 6/2011-исправка);
- Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха („Службени гласник РС”, број 11/2010, 75/2010 и 63/2013).

#### **Смернице и мере заштите ваздуха:**

- заштиту ваздуха од загађивања спроводити као интегрални део мониторинга квалитета ваздуха на територији града Ваљева;
- за случај прекорачења граничних вредности емисије у ваздух из било ког извора, предузети додатне техничко-технолошке мере како би се концентрације загађујућих материја свеле у прописане вредности;
- у циљу контроле животне средине са аспеката потенцијалне емисије у ваздух, потребно је покретање поступка процене утицаја на животну средину пред надлежним органом за заштиту животне средине и доношење одлуке о изради /не изради Студије о процени утицаја на животну средину за планиране пројекте потенцијалне значајне изворе загађивања ваздуха, у складу са Уредбом о утврђивању Листе пројеката за које је обавезна процена утицаја и Листе пројеката за које се може захтевати процена утицаја на животну средину („Службени гласник РС” број 114/2008).

##### **Вода**

Заштита и унапређење квалитета површинских и подземних вода заснована је на мерама и активности којима се њихов квалитет штити и унапређује преко мера забране, превенције, обавезујућих мера заштите, контроле и мониторинга, у циљу очувања квалитета живота, живота живог света, постизања

стандарда квалитета животне средине, смањења загађења, спречавања даљег погоршања стања вода и обезбеђење нешкодљивог и несметаног коришћења вода за различите намене.

У обухвату Плана, траса далековода се укршта са сталним и повременим водотоцима (потоцима и рекама).

Заштита квалитета вода спроводи се у складу са:

- Законом о водама („Службени гласник РС”, број 30/2010 и 93/2012);
- Уредбом о утврђивању Водопривредне основе РС („Службени гласник РС”, број 11/2002);
- Уредбом о класификацији вода („Службени гласник РС”, број 5/1968 и 33/1975-др.закон);
- Уредбом о категоризацији водотока („Службени гласник РС”, број 5/1968);
- Уредбом о граничним вредностима емисије загађујућих материја у воде и роковима за њихово достизање („Службени гласник РС”, број 67/2011 и 48/2012);
- Уредбом о граничним вредностима загађујућих материја у површинским и подземним водама и седименту и роковима за њихово достизање („Службени гласник РС”, број 50/2012);
- Уредбом о граничним вредностима приоритетних и приоритетних хазардних супстанци које загађују површинске воде и роковима за њихово достизање („Службени гласник РС”, број 35/2011);
- Правилник о одређивању граница подсливова („Службени гласник РС”, број 54/2011);
- Правилник о утврђивању водних тела површинских и подземних вода водотока („Службени гласник РС”, број 96/2010);
- Правилник о параметрима еколошког и хемијског статуса површинских вода и параметрима хемијског и квантитативног статуса подземних вода („Службени гласник РС”, број 74/2011);
- Правилник о опасним материјама у водама („Службени гласник РС”, број 31/1982);
- Правилник о дозвољеним количинама опасних и штетних материја у земљишту и води за наводњавање и методама њиховог испитивања („Службени гласник РС”, број 23/1994);
- Правилник о начину и минималном броју испитивања квалитета отпадних вода („Службени гласник РС”, број 47/1983 и 13/1984 (исправка));

#### Смернице и мере заштите вода:

- све отпадне воде које настају на планском подручју, пре упуштања у било који реципијент, морају бити пречишћене, применом одговарајућег третмана, до нивоа

који не представља опасност за природне процесе, за обнову квалитета и количине воде и на начин који не умањује могућност њиховог вишенаменог коришћења;

- у циљу заштите квалитета воде сталних али и повремених водотокова преко којих прелази траса далековода, забрањено је испуштање, просипање и изливање свих отпадних вода, опасних и штетних материја које потичу од било ког уређаја;
- испитивање квалитета отпадних вода врши акредитована (овлашћена) институција у складу са Законом о водама;
- све активности на планском подручју: радови на истраживању, уређењу, земљаним и осталим радовима, реконструкцији, доградњи, редовном раду, одржавању и остале активности на планском подручју, морају се спроводити искључиво према условима и мерама које обезбеђују заштиту вода и приобаља река и потока;
- на местима прелаза преко водотокова обезбедити довољно растојање стрела водова далековода;
- забрањено је ремећење нормалног режима тока водотока, а посебно је забрањено постављање скела и других препрека у водоток;
- забрањено је одлагање и депоновање било каквог материјала у корита водотокова и смањење њиховог протицајног профила;
- приликом реализације - изградње планираних објеката и садржаја, градилишта обезбедити тако да се искључи могућност хаварија и уесних ситуација;
- у случају хаваријског изливања, просипања опасних и штетних материја, обавезна је хитна санација угрожене локације-одговор на удес;
- у циљу контроле животне средине на планском подручју, прописивања, спровођења и контроле мера за заштиту животне средине, обавезно је покретање поступка процене утицаја на животну средину пред надлежним органом за заштиту животне средине и доношење одлуке о изради /не изради Студије о процени утицаја на животну средину за пројекте потенцијалне значајне изворе загађивања површинских вода, у складу са Уредбом о утврђивању Листе пројеката за које је обавезна процена утицаја и Листе пројеката за које се може захтевати процена утицаја на животну средину („Службени гласник РС” број 114/2008).

#### Земљиште и шуме

Мере заштите земљишта обухватају систем праћења квалитета земљишта и његово одрживо коришћење, у складу са:

- Законом о пољопривредном земљишту



(„Службени гласник РС”, број 62/2006, 65/2008 и 41/2009);

- Закон о шумама („Службени гласник РС” број 30/2010 и 93/2012);
- Правилником о дозвољеним количинама опасних и штетних материја у земљишту и води за наводњавање и методама њиховог испитивања („Службени гласник РС” број 23/1994).

#### **Смернице и мере заштите земљишта:**

- обавезно планирање и спровођење превентивних мера заштите приликом коришћења земљишта за све делатности за које се очекује да ће знатно оштетити функције земљишта;
- у фази уређења стубних места, постављања нових стубова и размештања старих стубова далековода, рационално користити земљиште – хумусни слој сачувати за касније уређење локација и околног терена;
- успоставити организовано управљање свим врстама отпада које могу настајати на планском подручју, како у фази реализације планских решења, тако и при редовном раду планираног пројекта;
- управљање отпадним водама, у складу са важећом законском регулативом и условима надлежних институција и предузећа;
- обавезан је мониторинг и контрола управљања отпадом и отпадним водама на планском подручју;
- пољопривредне површине које се налазе испод саме трасе далековода могу се користити само кроз одређене видове пољопривредне производње, док се не могу користити за подизање воћњака, посебно воћних врста са високо растућим родним стаблима, као ни за подизање привремених или трајних објеката у функцији пољопривреде;
- за сва стубна места која се буду лоцирала на пољопривредним површинама које се интензивно користе или ће се искоришћавати уз примену пољопривредне механизације већих габарита из сигурносних разлога предвидети ширу заштитну зону;
- ширина просеке кроз шуму, мора одговарати минималној сигурносној удаљености најближег проводника (у неотклоњеном стању) од 3,0 m од било ког дела најближих стабала; минимална сигурносна удаљеност се мора очувати и у случају пада стабла; ширина просеке за потребе провлачења монтажне сајле износи до 3,0 m;
- смањење шума и шумског земљишта у зони непосредног утицаја трасе далековода потребно је компензовати шумско-узгојним врстама на шумском земљишту;
- нову садњу усмерити подизањем шумских станишта на шумским земљиштима, на безбедној удаљености од далековода, при чему се инвеститор мора обавезати да

понути таква решења у биолошком и естетско-визуелном смислу која траси далековода, поред функционалности даје и позитивну естетску карактеристику;

- приликом транспорта конструкције стубова, електромонтажне опреме, алата и свог осталог потребног материјала потребно је водити рачуна да се, у што је могуће већој мери, користе постојећи прилазни путеви, и у што је могуће мањој мери узурпира и девастира постојеће обрадиво земљиште;
- терен који је био заузет за време градње потребно је довести у стање затечено пре изградње;
- обавеза инвеститора је да, након реконструкције, адаптације и доградње енергетског објекта, спроведе геодетско снимање изведеног објекта, изради елаборат изведеног стања и спроведе евиденцију енергетског објекта (катастар водова), како би се спречиле могуће колизије истих са планираним објектима и активностима на предметном подручју.
- у циљу контроле животне средине, контроле и заштите земљишта од загађивања, прописивања, спровођења и контроле мера за заштиту животне средине, потребно је покретање поступка процене утицаја на животну средину пред надлежним органом за заштиту животне средине и доношење одлуке о изради /не изради Студије о процени утицаја на животну средину за планиране пројекте.

#### **Нејонизујуће зрачење**

Заштита од нејонизујућих зрачења обухвата услове и мере заштите здравља људи и заштите животне средине од штетног дејства нејонизујућих зрачења, услове коришћења извора нејонизујућих зрачења и представљају обавезне мере и услове при планирању, коришћењу и уређењу простора.

Статички електрицитет индукован у околини високонапонских објеката може да буде извор непријатности за човека, али и живот човека може да буде угрожен додиром или недозвољеним приближавањем високонапонским објектима. Дугорочни ефекти излагања електромагнетном пољу ниског интензитета нису довољно проучени.

Градијенти електричних и магнетних поља и индукованих струја су ограничени законском регулативом, као и препорукама ЕУ. Правилником о границама излагања нејонизујућим зрачењима („Службени гласник РС”, број 104/2009) утврђене су границе за зоне повећане осетљивости, али на предметном коридору нема објеката за које је прописана повећана осетљивост, што је постигнуто адекватним лоцирањем трасе.

Према критеријуму Светске здравствене

организације (WHO), дозвољена јачина електричног поља равна је 5 kVeff/m, а дозвољена јачина магнетног поља равна је 100mT.

Заштита од нејонизујућег зрачења спроводиће се у складу са одредбама:

- Закона о заштити од нејонизујућег зрачења („Службени гласник РС”, број 36/2009);
- Правилника о границама излагања нејонизујућим зрачењима („Службени гласник РС”, број 104/2009).

**Смањење ризика утицаја електричног и магнетног поља далековода на здравље људи и околину постиже се следећим смерницама и мерама заштите од нејонизујућег зрачења:**

- обавезно је одржавање прописаних (на угроженим местима и већих) сигурносних висина и удаљености у заштитној зони далековода и ширем простору;
- обавезан је студиозан избор трасе и брижљиво лоцирање стубних локација, како не би дошло до физичког ометања и физичког нарушавања предела;
- обавезно је обављање детаљних геолошких, геомеханичких, хидролошких испитивања и прегледа на основу којих се потврђују микролокације стубних места и утврђују услови за темељење стубова;
- обавезна је примена средстава и опреме за заштиту од нејонизујућих зрачења;
- обавезна је контрола степена излагања нејонизујућем зрачењу у животној средини и контрола спроведених мера заштите од нејонизујућих зрачења;
- обавезно је систематско испитивање и праћење нивоа нејонизујућих зрачења у животној средини;
- обавезно је обезбеђивање организационих, техничких, финансијских и других услова за спровођење заштите од нејонизујућих зрачења;
- обавезно је вођење евиденције о изворима нејонизујућих зрачења од посебног интереса;
- обавезно је означавање извора нејонизујућих зрачења од посебног интереса и зоне опасног зрачења;
- обавезно је информисање становништва о здравственим ефектима излагања нејонизујућим зрачењима;
- обавезно је информисање становништва о мерама заштите и обавештавање о степену изложености нејонизујућим зрачењима у животној средини;
- у циљу контроле животне средине, контроле и заштите здравља становништва од извора нејонизујућег зрачења, прописивања, спровођења и контроле мера за заштиту животне средине и здравља становништва, за реализацију објеката/уређаја извора нејонизујућег зрачења, потребно је покретање поступка процене утицаја на

животну средину пред надлежним органом за заштиту животне средине и доношење одлуке о изради /не изради Студије о процени утицаја на животну средину за планиране пројекте потенцијалне изворе нејонизујућег зрачења у складу са Уредбом о утврђивању Листе пројеката за које је обавезна роена утицаја и Листе пројеката за које се може захтевати процена утицаја на животну средину („Службени гласник РС”, број 114/2008).

Превентивне мере заштите животне средине од наведених утицаја далековода ће се постићи одржавањем прописаних сигурносних висина и удаљености у заштитној зони далековода, што ће смањити ризик негативних утицаја на здравље људи. Као основ за праћење утицаја на животну средину, потребно је успоставити мониторинг параметара, који карактеришу електромагнетно поље, на локацијама дуж трасе и у непосредној близини далековода у складу са Законом о заштити од нејонизујућих зрачења, односно Правилником о границама излагања нејонизујућим зрачењима („Службени гласник РС”, број 104/2009).

#### **Бука и вибрација**

У границама Плана, бука се може јавити у току лимитирајућег периода реконструкције, адаптације и доградње (рад грађевинских машина). Редовни рад далековода неће иницирати буку па су утицаји на животну средину занемарљиви.

Бука се може јавити у виду шушкања и пуцкетања када електрично поље на површини проводника постане веће од критичног електричног поља за ваздух (познати феномен „короне” –локални електрични пробој ваздуха), али обзиром да је напонски ниво коридора далековода 110kV, утицај овог извора буке се може занемарити.

Заштита од буке на подручју Плана мора бити интегрални део акустичног зонирања града Ваљева и спроводиће се у складу са:

- Законом о заштити од буке у животној средини („Службени гласник РС” број 36/2009 и 88/2010);
- Уредбом о индикаторима буке, граничним вредностима, методама за оцењивања индикатора буке, узнемиравања и штетних ефеката буке у животној средини („Службени гласник РС”, број 75/2010);
- Правилником о дозвољеном нивоу буке у животној средини („Службени гласник РС”, број 72/2010);
- Правилником о методама мерења буке, садржини и обиму извештаја о мерењу буке („Службени гласник РС”, број 72/2010).

#### **Управљање отпадом**

Концепт управљања отпадом на подручју Плана мора бити заснован на укључивању у систем Локалног плана управљања отпадом града Ваљева, као и на примени свих неопходних организационих и техничких мера којима би се минимизирали потенцијални негативни утицаји на квалитет животне средине. Управљање отпадом на подручју Плана мора бити део интегралног управљања отпадом на локалном и регионалном нивоу и спроводиће се у складу са:

- Законом о управљању отпадом („Службени гласник РС”, број 36/2009 и 88/2010);
- Законом о амбалажи и амбалажном отпаду („Службени гласник РС”, број 36/2009);
- Правилником о категоријама, испитивању и класификацији отпада („Службени гласник РС” број 56/2010);
- Правилником о начину складиштења, паковања и обележавања опасног отпада („Службени гласник РС”, број 92/2010);
- Правилником о обрасцу Документа о кретању опасног отпада и упутству за његово попуњавање („Службени гласник РС”, број 114/2003);
- Правилником о условима и начину сакупљања, транспорта, складиштења и третмана отпада који се користи као секундарна сировина или за добијање енергије („Службени гласник РС”, број 98/2010).

У складу са планираним садржајима и активностима на планском подручју се може очекивати настајање следећих врста отпада:

- грађевински отпад се мора организовано уклањати са планског подручја према условима надлежног комуналног предузећа-оператера који поседује дозволу за управљање отпадом, у складу са Одлуком органа локалне самоуправе о утврђивању локације за грађевински отпад;
- комунални отпад који настаје на планском подручју ће се сакупљати у одговарајуће врсте судова (контејнера) са поклопцем, у складу са партерним уређењем локације или на јавној површини, и транспортовати према условима надлежног комуналног предузећа на постојећу депонију, до реализације регионалног центра;
- рециклабилни и амбалажни отпад, при доградњи, реконструкцији, одржавању и демонтажи далековода настају извесне количине оштећених изолатора, металних делова стубова и мање количине отпада од коришћених материјала, који се мора адекватно одлагати у одређене контејнере, селектовати и на даље управљање уступати оператеру са дозволом за управљање отпадом;
- трансформаторска уља трафостанице која могу да се источе само у акциденталним ситуацијама, третирати као опасан отпад. Третман овог отпада се поверава

акредитованој организацији-оператеру са дозволом за управљање опасним отпадом.

#### **Смернице и мере управљања отпадом:**

- санирати све локације на којима је неконтролисано депонован отпад на планском подручју, у контактним зонама и непосредном окружењу;
- забрањено је одлагање, депоновање свих врста отпада ван простора одређених за ту намену, на планском подручју, непосредном и ширем окружењу;
- поступање и управљање неопасним отпадом вршиће се преко оператера који поседује дозволу за управљање неопасним отпадом, у складу са законском регулативом;
- поступање и управљање опасним отпадом вршиће се преко оператера који поседује дозволу за управљање опасним отпадом, у складу са законском регулативом;
- на планском подручју није дозвољена прерада, рециклажа ни складиштење отпадних материја, нити спаљивање било каквих отпадних материја;
- у циљу контроле животне средине на комплексима планираних пројеката, прописивања, спровођења и контроле мера за заштиту животне средине, обавезно је покретање поступка процене утицаја на животну средину пред надлежним органом за заштиту животне средине и доношење одлуке о изradi /не изradi Студије о процени утицаја на животну средину, у складу са Уредбом о утврђивању Листе пројеката за које је обавезна процена утицаја и Листе пројеката за које се може захтевати процена утицаја на животну средину („Службени гласник РС”, број 114/2008).

#### **Посебне мере управљања отпадом:**

- вршити сакупљање, разврставање и безбедно одлагање отпада који настаје на планском подручју, у складу са Локалним планом управљања отпадом;
- сакупљање, транспорт и одлагање отпада вршити преко овлашћеног оператера, према врсти и категорији отпада, према извршеном испитивању отпада сагласно важећој законској регулативи;
- отпад настао на траси далековода планског подручја и зонама индиректног значаја, може се уступати на даљи третман оператерима који поседују дозволе за управљање отпадом (опасним и неопасним).

#### **Заштита од удеса и удесних ситуација**

На планском подручју, с обзиром на планирану намену, постоји вероватноћа појаве удесних ситуација у свим фазама имплементације Плана. С обзиром на карактеристике планираног пројекта, у свим фазама имплементације Плана, обавезне су

мере превенције, спречавања, отклањања узрока, контроле и заштите од удеса и удесних ситуација, у циљу заштите живота и здравља људи и животне средине.

Потенцијалне удесне ситуације са вероватноћом јављања су:

- клизање земљишта;
- рушење стубова;
- кидање проводника под напоном;
- олујни ветар, лед и снег;
- поплава;
- пожар;
- земљотрес;
- евентуално удар возила или авиона;
- просипање нафтних деривата, уља и мазива, у току уређивања простора и изградње и трансформаторског уља из трафостанице.

Општа заштита од удеса и удесних ситуација спроводиће се у складу са:

- Законом о ванредним ситуацијама („Службени гласник РС”, број 111/2009, 92/2011 и 93/2012);
- Законом о заштити од пожара („Службени гласник РС”, број 111/2009 и 20/2015).

#### **Рушење стуба и кидање проводника под напоном**

– представља најтежи акцидент кога може изазвати клизање земљишта, олујни ветар, снег или лед, удар возила или авиона. Неопходно је техничком документацијом предвидети механичке сигурности елемената далековода у наведеним ситуацијама, обележавање далековода, избор погодних локација за стубове у односу на клизање терена и обезбедити све мере заштите и превенције од рушења далековода, на основу одговарајућих метеоролошких података, нарочито за удар ветра.

**Земљотрес** - Заштита од земљотреса се спроводи кроз примену важећих сеизмичких прописа за изградњу нових и реконструкцију постојећих објеката (Правилник о техничким нормативима за изградњу објеката високоградње у сеизмичким подручјима, „Службени лист СФРЈ“, број 31/1981, 49/1982, 29/1983, 21/1988 и 52/1990).

**Пожар** - се обезбеђује изградњом планираног система и хидрантске, противпожарне мреже, као и профилима саобраћајница, који омогућавају несметано кретање противпожарних возила до трафостанице. Зграда трафостанице треба бити заштићена од атмосферских пражњења специјалним раностартујућим хватљкама повезаним на уземљивачки систем, тако да се атмосферски пренапон директно спроводи у земљу. Превентивне мере заштите далековода од пожара обухватају: извођење далековода по планираној траси; успостављање и одржавање заштитне зоне; избор квалитетног техничког решења инсталације далековода; обезбеђење појачане електричне и механичке заштите проводника у случају

приближавања и укрштања далековода са другим инсталацијама и објектима; коришћење опреме за ефикасно уземљење и брзо аутоматско искључење.

Применом превентивних мера, остварени су основни, урбанистички услови за основну заштиту од пожара. У циљу испуњења грађевинско – техничких, технолошких и других услова, планирани објекти треба да се реализују према:

- Закону о заштити од пожара („Службени гласник РС”, број 11/2009 и 20/2015) и осталим законским прописима из предметне области;
- Правилнику о техничким нормативима за заштиту објеката од атмосферског пражњења („Службени лист СРЈ”, број 11/1996);
- Правилнику о техничким нормативима за заштиту електроенергетских постројења и уређаја од пожара („Службени лист СФРЈ”, број 74/1990);
- Правилнику о техничким нормативима за погон и одржавање електроенергетских постројења и водова („Службени лист СРЈ”, број 41/1993);
- Правилнику о техничким нормативима за заштиту електроенергетских постројења од пренапона („Службени лист СФРЈ”, број 7/1971 и 44/1976).

Заштита од пожара подразумева примену техничких прописа и стандарда који регулишу ову област, са аспекта заштите од пожара и безбедносних растојања, који произилазе из наведених законских и подзаконских аката.

#### **Заштита од акцидената изазваних високим водостајем водних тела**

- У планском обухвату, траса коридора далековода прелази преко сталних и повремених водних тела. Укрштање далековода са наведеним водним објектима је условљено обезбеђењем водног режима, заштите вода и водног земљишта од загађења. За потребе несметаног функционисања, одржавања и надзора над водним објектима потребно је у распону укрштања обезбедити сигурносну удаљеност од мин. 10,0m између обале водотока и стуба далековода, односно сигурносну висину од мин. 7,0m између ивице обале водотока и најнижег проводника. На месту преласка кабла преко моста, предвидети решење тако да се не смањи протицајни профил или успорава протицање, односно, кабл не сме бити испод доње ивице конструкције моста.

У случају просипања, процуривања нафтних деривата, уља и мазива, у току уређивања простора за стубна места, изградње објеката, пратећих садржаја и инфраструктуре, обавезно је одмах спровести мере одговора на удес, у складу са захтевом удесне ситуације:

- подручје Плана представља интегрални део Плана заштите од удеса за град Ваљево;
- у случају хаваријског изливања, просипања

опасних и штетних материја, обавезна је хитна санација угрожене локације-одговор на удес, у складу са планом заштите од удеса;

- трафостаница мора бити опремљена непропусном танкваном за прихват исцурелог трансформаторског уља у случају хаварије;
- у циљу контроле животне средине на комплексима планираних пројеката, прописивања, спровођења и контроле мера за заштиту животне средине, обавезно је покретање поступка процене утицаја на животну средину пред надлежним органом за заштиту животне средине и доношење одлуке о изради /не изради Студије о процени утицаја на животну средину за планиране пројекте.

#### **Б.4.2. Мере заштите природних и културних добара**

##### **Б.4.2.1. Природна добра**

За потребе израде Плана, издато је решење број 020-1/4 од 26.08.2016. године, од Завода за заштиту природе Србије, Нови Београд.

У обухвату Плана нема заштићених подручја за која је покренут или спроведен поступак заштите, као ни подручја евидентираних за заштиту.

Део планског обухвата налази се у Еколошки значајном подручју (ЕЗП) Ваљевске планине еколошке мреже Републике Србије које је Уредбом о еколошкој мрежи („Службени гласник РС”, бр. 102/2010) утврђено под редним бројем 33. ЕЗП Ваљевске планине припада међународно значајном подручју за птице (IBA подручје) – Ваљевске планине RS025IBA.

На делу трасе која пролази кроз еколошки значајно подручје Ваљевске планине потребно је применити следеће мере заштите које ће минимизирати утицај далеководна на птице:

- на местима спојева жица предвидети постављање одговарајућих изолатора како би се спречило страдање птица и прављења кратких спојева;
- предвидети постављање платформи за гнездење птица на одређеним стубовима у сарадњи са Заводом за заштиту природе Србије.

Коридор далеководна, са проводницима, ужадима и стубовима, не мења значајно пејзажне карактеристике простора кроз који пролази јер је реч само о реконструкцији и адаптацији већ постојећег далеководна ДВ бр.116/2 ТС „Ваљево 1” - ТС „Косјерић”, па самим тим у наведеном контексту, не врши трајан утицај на пејзаж.

**Мере заштите ће се спроводити у складу са:**

- Законом о заштити природе („Службени гласник РС” број 36/2009, 88/2010 и 91/2010);
- Законом о шумама („Службени гласник РС” број 30/2010 и 93/2012);
- Правилника о критеријумима за издвајање типова станишта, о типовима станишта, осетљивим, угроженим, ретким и за заштиту приоритетним типовима станишта и о мерама заштите за њихово очување („Службени гласник РС”, број 35/2010);
- Правилником о проглашењу и заштити строго заштићених и заштићених дивљих врста биљака, животиња и гљива („Службени гласник РС”, број 5/2010, 47/2011).

**Опште мере заштите природе** спроводе се у складу са условима надлежне институције и мерама заштите животне средине.

У циљу обезбеђења превентивне заштите, утврђене су следеће мере заштите:

- сачувати и унапредити постојеће природне и блиско-природне елементе у обухвату Плана;
- очувати, у највећој мери, шумске површине и шумарке аутохтоних врста, групе стабала, појединачна стабла, живице, међе, шибљике;
- у току извођења радова, максимално очувати и заштитити околну земљиште, високо зеленило и вредније примерке дендрофлоре, а за извођење радова који подразумевају сечу одраслих, вредних примерака стабала у државном или приватном власништву, прибавити сагласност ЈП “Србијашуме” као надлежне институције;
- успоставити шумски ред или уклонити посечену дрвну масу у складу са прописима, а стабла у близини коридора обезбедити од оштећења, која могу настати услед манипулације грађевинским машинама, транспортним средствима или складиштењем опреме и инсталација;
- у свим фазама градње, извођач радова је у обавези да максимално користи постојећу саобраћајну инфраструктуру за прилаз локацији;
- обезбедити мере заштите земљишта од ерозије на стрмим и врлетним теренима;
- предвидети постављање маркера, који су специјално конструисани за повећање видљивости жица за птице, на подручјима шумских екосистема;
- приликом реконструкције далеководна, неопходно је водити рачуна да висинска разлика између жица далеководна (проводника и носећих елемената) буде што је могуће мања, односно онолико колико дозвољавају технички услови;
- утврдити прихватљив ризик од електромагнетног зрачења и унутар заштитног појаса уредити простор у складу



са посебним правилима коришћења и уређења, како би се у потпуности обезбедила функција далековода, а истовремено и заштити простор од негативних утицаја;

- обавеза је инвеститора извођења радова, да уколико у току извођења радова наиђе на природно добро које је геолошко – палеонтолошког или минералогско – петрографског порекла, а за које се претпоставља да има својство споменика природе, о томе обавести министарство надлежно за послове животне средине и да предузме све мере како се природно добро не би оштетило до доласка овлашћеног лица.

#### **Б.4.2.2. Културна добра**

За потребе израде Плана, издато су услови, број 398/1 од 21.09.2016. године, од Завода за заштиту споменика културе “Ваљево”. У обухвату Плана, нема утврђених непокретних културних добара, ни добара која уживају претходну заштиту. У непосредној близини обухвата Плана налазе се два археолошка налазишта:

- рурална насебина “Мачине – Златар” у КО Драчић;
- гробље, некропола са плочама “Филиповићи” у КО Драчић.

У границама подручја овог Плана, обавезно је поштовање члана 109. Закона о културним добрима (“Службени гласник РС” број 71/1994) који гласи: “Ако се у току извођења радова наиђе на археолошка налазишта или археолошке предмете, извођач радова је дужан да одмах, без одлагања, прекине радове и обавести надлежан Завод за заштиту споменика културе и да предузме мере да се налаз не уништи и не оштети и да се сачува на месту и у положају у коме је откривен”.

#### **Б.4.3. Услови за лица са посебним потребама**

С обзиром на предмет разраде у овом Плану, није обавезна примена Правилника о техничким стандардима планирања, пројектовања и изградње објеката, којима се осигурава несметано кретање и приступ особама са инвалидитетом („Службени гласник РС“, број 22/2015).

#### **Б.4.4. Урбанистичке мере за заштиту од елементарних непогода и акцидентата**

Подручје града Ваљева припада зони 8°MCS скале, заштита од земљотреса се спроводи кроз примену важећих сеизмичких прописа за изградњу нових и реконструкцију постојећих објеката (Правилник о техничким нормативима за изградњу објеката високоградње у сеизмичким подручјима, „Службени лист СФРЈ“, број 31/1981, 49/1982, 29/1983, 21/1988 и 52/1990). Ради заштите од земљотреса, планирани објекат мора да буду реализован и категорисан према прописима и техничким нормативима за изградњу објеката у сеизмичким подручјима.

Превентивне мере заштите од акцидентата обухватају: извођење далековода по планираној траси, успостављање и одржавање заштитног појаса, избор квалитетног техничког решења инсталације далековода, обезбеђење појачане електричне и механичке заштите проводника у случају приближавања и укрштања далековод са другим инсталацијама и објектима, коришћење опреме за ефикасно уземљење и брзо аутоматско искључење.

#### **Б.4.5. Урбанистичке мере за заштиту од пожара**

У циљу испуњења грађевинско – техничких, технолошких и других услова, планирани објекат треба да се реализују према Закону о заштити од пожара („Службени гласник РС“, број 111/2009 и 20/2015) и осталим законским прописима из предметне области.

Саставни део Плана су услови број 217-1190/16 од 30.09.2016.године, издати од МУП-а, Сектора за ванредне ситуације, Београд.

#### **Б.4.6. Урбанистичке мере за цивилну заштиту**

У складу са Одлуком о врстама инвестиционих објеката и просторних и урбанистичких планова значајних за одбрану земље („Службени лист СРЈ“, број 39/1995), за израду овог Плана прибављено је обавештење од Министарства одбране, Сектора за материјалне ресурсе, Управе за инфраструктуру, број 2527-4 од 21.09.2016. године, у коме је прописано да нема посебних услова и захтева за прилагођавање потребама одбране земље.

#### **Б.4.7. Мере енергетске ефикасности изградње**

С обзиром на предмет разраде у овом Плану, у изградњи објеката није обавезна примена Правилника о енергетској ефикасности зграда (“Службени гласник РС”, број 61/2011) и Правилника о условима, садржини и начину издавања сертификата о енергетским својствима зграда („Службени гласник РС”, бр. 69/2012).

#### **Б.5. Инжењерскогеолошки услови**

У морфолошком смислу, терен је претежно брдовито-планински, са великим еквидистанцама на терену. Инжењерскогеолошки састав терена у коридору трасе далековода до потребних дубина, израђен је од седиментна квартарне и мезозојске старости.

Дуж трасе далековода терен је изразито хетерогеног литолошког састава и разнородног петрографског. По деоницама (на територији града Ваљева), инжењерскогеолошке и хидрогеолошке карактеристике терена су следеће:

- терен од ТС “Ваљево 1” до стубног места број 7, изграђију насипи и депоније неуједначених физичко-механичких карактеристика, сезонски засићени водом до

- на 1,0m дубине у односу на садашњу површину терена;
- терен од стубног места број 7 до стубног места број 8, изграђен је од делувилалних глиневито дробинских наслага повољних физичко-механичких карактеристика са процењеним нивоом подземне воде на око 3,0m дубине у односу на садашњу површину терена;
  - од стубног места број 9 до стубног места број 12, терен је стабилан, изграђен од делувилално дробинских творевина, повољних физичко - механичких карактеристика са процењеним нивоом подземне воде на око 3,0 m – 5,0 m дубине у односу на садашњу површину терена;
  - од стубног места број 12 до стубног места број 13, терен је условно стабилан;
  - на основу информација са терена, стубно место број 13 је било захваћено процесом активног клизања, па је бетонски стуб замењен челично-решеткастим. Терен је нивалационо уређен тако да у данашњим условима нема никаквих ожиљака. На овој падини су неопходни истражни радови за потребе изградње нових стубова.
  - од стубног места број 14 до стубног места број 20 терен је стабилан и безводан;
  - терен на стубном месту број 21 је условно стабилан и у денивелацији. На околним објектима приметне су пукотине па је обавезно истраживање терена.
  - терен од стубног места број 22 до стубног места број 24 је стабилан са водама на дубинама већим од 3,0m;
  - терен од стубног места 25А до стубног места број 60 је стабилан, безводан или са водама на дубини преко 2,5m;
  - терен од стубног места 60 до стубног места број 122 је углавном стабилан, изграђен од карстификованих кречњака и сепентинита.

Терен је углавном стабилан. На дубини фундаирања од 2,5m процењује се дозвољена носивост тла од 150kN/m<sup>2</sup>.

Конкретни параметри тла биће предмет детаљнијих елабората који ће се радити за потребе израдне планираног објекта.

## В. ПРАВИЛА ГРАЂЕЊА

Пројектовање, изградња и техничко обезбеђење далековода спровод се у свему према важећој законској регулативи.

Конечан избор проводника, заштитног ужета и стубова, извршиће се приликом израде техничке документације.

Стубови ће бити угаоно-затезни и носећи, а тачна висина биће одређена техничком документацијом за

предметни далековод, према локационим условима и техничким захтевима, у погледу обезбеђења сигурносних висина и удаљености, рачунајући при томе и резерву у угибу.

Висина сваког стуба се одређује Пројектом за грађевинску дозволу, према издатим условима и техничким захтевима у вези обезбеђења сигурносних висина и сигурносних удаљености инсталације далековода.

Темељи стубова су, по правилу, армирано бетонски, рашчлањени или блок темељи. Дубина фундаирања, начин израде и тип темеља се ближе дефинишу на основу очекиваног оптерећења далековода и детаљног инжењерскогеолошког испитивања терена.

Планом су геодетски позициониране локације угаоно-затезних стубова, а након одређивања позиције свих стубних места, треба извршити додатна инжењерскогеолошка истраживања (за ниво Идејног пројекта, односно Пројекта за грађевинску дозволу).

За постављање, односно изградњу надземних електропреносних водова не примењују се одредбе о формирању грађевинске парцеле прописане Законом о планирању и изградњи. У овом случају, грађевинску парцелу представља земљишни појас непотпуне експропријације дела катастарских парцела кроз које се простиру водови далековода и појединачних парцела на којима се налазе стубови далековода. За колски превоз опреме и делова инсталације далековода, предвиђено је коришћење најкраћих прилаза са јавних и некатегорисаних путева, а формирање прилаза или градилишта изван извођачког појаса условљено је сагласнишћу власника/корисника или установљавањем службености пролаза.

Предметни далековод представља инфраструктурни објект јавне намене, за који се може утврдити јавни интерес и спровести непотпуна експропријација установљавањем права стварне службености.

Планским решењем одређена је максимална ширина заштитног појаса од 2х30,0m, максимална ширина извођачког појаса од 2х5,0m и максимална димензија грађевинске основе стуба далековода од 8,0х8,0m или 64m<sup>2</sup> по стубном месту. Темељи стуба далековода постављају се у оквиру извођачког појаса. Коначне димензије, односно површине појединачног стубног места, биће прецизиране у Идејном пројекту, односно у Пројекту за грађевинску дозволу. Максимални индекс заузетости појединачне површине стубног места износи 100%.

Дозвољена је фазна реализација, по етапама.

У заштитном појасу далековода, по правилу, није дозвољена изградња објектата.

Изузетно, изградња је могућа, уз поштовање важеће законске регулативе, и уз израду елабората и

прибављања услова и сагласности надлежне институције.

## Г. СМЕРНИЦЕ ЗА СПРОВОЂЕЊЕ ПЛАНА

### Г.1. Спровођење Плана

У складу са Законом о планирању и изградњи („Службени гласник РС“, број 72/2009, 81/2009-исправка, 64/2010-одлука УС, 24/2011, 42/2013-одлука УС, 50/2013-одлука УС, 98/2013 – одлука УС, 132/2014 и 145/2014), овај План представља правни и плански основ за:

- доношење решења о утврђивању јавног интереса;
- издавање Информације о локацији;
- издавање Локацијских услова.

### Г.2. Смернице за израду процене утицаја

Еколошка процена за предметно подручје представља основ за вредновање простора при избору Пројеката и предлог мера за заштиту животне средине, а у циљу даљег одрживог развоја.

Изградња планираних садржаја налази се на Листи II Уредбе о утврђивању Листе пројеката за које је обавезна процена утицаја и Листе пројеката за које се може захтевати процена утицаја на животну средину („Службени гласник РС“ бр. 114/2008), за које се у складу са чланом 4. Закона о процени утицаја на животну средину („Службени гласник РС“ бр. 135/2004 и 36/2009), одлучује о потреби процене утицаја пројекта на животну средину.

Обавезујућа смерница Стратешке процене за нижи хијерархијски ниво је обавеза Носиоца Пројекта да се надлежном органу обрати Захтевом за одлучивање о потреби процене утицаја Пројекта на животну средину.

## Д. ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

### Д.1. Садржај графичког дела

Саставни део овог Плана су следећи графички прилози:

- |   |         |
|---|---------|
| 1. Диспозиција предметног подручја у односу на непосредно окружење.....                                       | 1:50000 |
| 2. Планирана претежна намена површина и синхрон план комуналне инфраструктуре у оквиру планског обухвата..... | 1:2500  |

### Д.2. Садржај документације Плана

Саставни део овог Плана је аналитичко - документациона основа, која садржи:

- одлуку о изради планског документа;
- изводе из планске документације ширег подручја;

- прибављене податке и услове надлежних институција;
- прибављене и коришћене геодетске подлоге;
- извештај о обављеном раном јавном увиду, извештај о обављеној стручној контроли нацрта плана и извештај о обављеном јавном увиду у нацрт плана;
- мишљења надлежних институција;
- остала документација

Овај План ступа на снагу осмог (8) дана од дана објављивања у “Службеном гласнику града Ваљева”.

**Скупштина града Ваљева**  
**Број: 350-229/17-07**

**Председник**  
**Скупштине града Ваљева**  
**Милорад Илић, с.р.**

**70.** На основу члана 14. Закона о локалним изборима („Службени гласник РС“ број 129/2007 и 54/2011) и члана 40. Статута града Ваљева („Службени гласник града Ваљева“ број 1/17 – пречишћен текст) и члана 88. Пословника Скупштине града Ваљева („Службени гласник града Ваљева“ број 2/15), Скупштина града Ваљева на седници одржаној 26. априла 2017. године, донела је

## РЕШЕЊЕ О ИЗМЕНИ РЕШЕЊА О ИМЕНОВАЊУ ГРАДСКЕ ИЗБОРНЕ КОМИСИЈЕ

### I

У Решењу о именовању Градске изборне комисије број 112-176/17-04 од 14. марта 2017. године, у тачки I врши се измена тако што се:

- уместо **Вукашина Влајковића**, (Социјалистичка партија Србије), именованог Решењем Скупштине града Ваљева број 112-176/17-04 од 14. марта 2017. године, за заменика члана именује се **Горан Бранковић** (Социјалистичка партија Србије).

### II

У осталом делу решење остаје неизмењено.

### III

Против овог решења допуштена је жалба Управном суду у Београду у року од 24 часа од доношења решења.

### IV

Решење објавити у «Службеном гласнику града Ваљева».

**Скупштина града Ваљева**  
**Број: 112-250/17-04**

**Председник**  
**Скупштине града Ваљева**  
**Милорад Илић, с.р.**

**71.** На основу члана 52. Закона о планирању и изградњи («Сл.гласник РС» бр. 72/09, 81/09-исправка, 64/10 – УС, 24/11, 121/12, 42/13 – Одлука УС, 50/13 – Одлука УС, 98/13 – Одлука УС, 132/14 и 145/14), члана 13. став 2. Правилника о условима и начину рада Комисије за стручну контролу планских докумената, Комисије за контролу усклађености планских докумената и Комисије за планове јединице локалне самоуправе („Службени гласник РС“ број 55/15) и члана 40. Статута града Ваљева („Службени гласник града Ваљева“ број 1/17 – пречишћен текст), Скупштина града Ваљева, на седници одржаној 26. априла 2017. године, донела је

### **РЕШЕЊЕ О ДОПУНИ РЕШЕЊА О ОБРАЗОВАЊУ КОМИСИЈЕ ЗА ПЛАНОВЕ**

#### **I**

Одређује се **Добрила Петијевић**, дипл. правник, запослена у Одељењу за послове органа града Градске управе за локални развој, привреду, урбанизам и комуналне послове града Ваљева за обављање стручних и административно-техничких послова за потребе Комисије за планове, образоване Решењем Скупштине града Ваљева број 112-356/16-04 од 30. септембра 2016. године.

#### **II**

Решење ступа на снагу даном доношења.

#### **III**

Решење објавити у „Службеном гласнику града Ваљева“.

**Скупштина града Ваљева  
Број:112-251/17-04**

**Председник  
Скупштине града Ваљева  
Милорад Илић, с.р.**

**72.** На основу члана 159. став 1.и 2. Закона о основама система образовања и васпитања ("Сл.гласник РС" број 72/2009, 52/2011, 55/2013, 35/2015), члана 50. Закона о предшколском васпитању и образовању ("Сл.гласник РС" број 18/2010), у складу са Правилником о мерилама за утврђивање економске цене програма васпитања и образовања у предшколским установама ("Сл.гласник РС" број 146/14), градоначелник града Ваљева донео је

### **РЕШЕЊЕ О УТВРЂИВАЊУ ЕКОНОМСКЕ ЦЕНЕ ПРОГРАМА ВАСПИТАЊА И ОБРАЗОВАЊА У ПРЕДШКОЛСКОЈ УСТАНОВИ "МИЛИЦА НОЖИЦА" У ВАЉЕВУ**

#### **I**

Овим решењем утврђује се економска цена програма васпитања и образовања у Предшколској установи "Милица Ножица" у Ваљеву, чији је основач град

Ваљево.

#### **II**

Економска цена програма васпитања и образовања у ПУ "Милица Ножица" утврђује се у износу од 21.800,00 динара месечно по детету.

Дневна економска цена по детету утврђује се дељењем месечне економске цене по детету из става 1. овог члана са бројем радних дана у месецу.

#### **III**

Учешће корисника услуга у економској цени по детету износи 20%, односно за целодневне облике рада утврђује се у износу од 4.360,00 динара месечно по детету.

Учешће корисника услуга у економској цени по детету за целодневне облике рада – програм припреме за школу утврђује се у износу од 2.645,00 динара месечно по детету.

#### **IV**

Економска цена програма васпитања и образовања у ПУ "Милица Ножица" из тачке II овог решења примењиваће се од 01.02.2017.године.

#### **V**

Даном ступања на снагу овог Решења престаје да важи Решење о утврђивању економске цене програма васпитања и образовања у Предшколској установи "Милица Ножица" у Ваљеву број 38 - 1/2015 - 09 од 10.02.2015. године.

#### **VI**

Решење објавити у "Службеном гласнику града Ваљева".

**Градоначелник града Ваљева  
Број:38 - 2/2017-09  
Датум:20.02.2017.год.  
Др Слободан Гвозденовић,с.р.**

**73.** На основу члана 44. Закона о локалној самоуправи ("Службени гласник РС" број 129/07 и 83/14), члана 2. и 61. Закона о буџетском систему ("Службени гласник РС" број 54/2009, 73/2010, 101/10, 101/11, 93/12, 62/13, 63/13, 108/13, 142/14, 68/15 и 103/15), члана 49. Статута града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева" број 19/08, 15/16), и члана 22. Одлуке о буџету града Ваљева за 2017. годину ("Службени гласник града Ваљева" број 18/16), Градоначелник града Ваљева дана 13.03.2017. године донео је:

### **ОДЛУКУ О ПРОМЕНИ АПРОПРИЈАЦИЈЕ**

1.Из средстава утврђених Одлуком о буџету града Ваљева за 2017. годину («Службени гласник града Ваљева» 18/16) мењају се следеће апропријације: раздео 4, глава 1, програм 0701, програмска активност 0701 - 0004, функционална класификација 451, извор финансирања 01, економска економска класификација 4511 - Текуће субвенције јавним нефинансијским предузећима и организацијама

износ ``30.000.000`` мења се износом ``26.800.000``, програм 0602, програмска активност 0602 - 0009, функционална класификација 160, економска класификација 499 - Текућа буџетска резерва износ ``4.411.540`` мења се износом ``7.611.540``.

2. Одлуку доставити Одељењу за финансије и Управи за трезор.

3. Одлуку објавити у «Службеном гласнику града Ваљева».

**Градоначелник града Ваљева**

**Број:40-226/17-06**

**Др Слободан Гвозденовић,с.р.**

**74.** На основу члана 44. Закона о локалној самоуправи («Службени гласник РС» број 129/07 и 83/14), члана 2. и 61. Закона о буџетском систему («Службени гласник РС» број 54/2009, 73/2010, 101/10, 101/11, 93/12, 62/13, 63/13, 108/13, 142/14, 68/15 и 103/15), члана 49. Статута града Ваљева («Службени гласник града Ваљева» број 19/08, 15/16), и члана 22. Одлуке о буџету града Ваљева за 2017. годину («Службени гласник града Ваљева» број 18/16), Градоначелник града Ваљева дана 16. 03. 2017. године донео је:

#### **ОДЛУКУ**

#### **О ПРОМЕНИ АПРОПРИЈАЦИЈЕ**

1. Из средстава утврђених Одлуком о буџету града Ваљева за 2017. годину («Службени гласник града Ваљева» 18/16) мењају се следеће апропријације: раздео 5, глава 1, програм 0101, програмска активност 0101 - 0001, функционална класификација 421, извор финансирања 01, економска класификација 424 - Специјализоване услуге - промоција вођарства ваљевског краја износ ``1.200.000`` мења се износом ``1.070.000``, раздео 4, глава 1, програм 0602, програмска активност 0602 - 0009, функционална класификација 160, економска класификација 499 - Текућа буџетска резерва износ ``4.411.540`` мења се износом ``4.541.540``.

2. Одлуку доставити Одељењу за финансије и Управи за трезор.

3. Одлуку објавити у «Службеном гласнику града Ваљева».

**Градоначелник града Ваљева**

**Број:40-231/17-06**

**Др Слободан Гвозденовић,с.р.**

**75.** На основу члана 44. Закона о локалној самоуправи («Службени гласник РС» број 129/07 и 83/14), члана 2. и 61. Закона о буџетском систему («Службени гласник РС» број 54/2009, 73/2010, 101/10, 101/11, 93/12, 62/13, 63/13, 108/13, 142/14, 68/15 и 103/15), члана 49. Статута града Ваљева («Службени гласник града Ваљева» број 19/08, 15/16), и члана 22. Одлуке о буџету града Ваљева за 2017. годину («Службени гласник града Ваљева» број 18/16), Градоначелник града Ваљева дана 21. 03. 2017. године донео је:

#### **ОДЛУКУ**

#### **О ПРОМЕНИ АПРОПРИЈАЦИЈЕ**

1. Из средстава утврђених Одлуком о буџету града Ваљева за 2017. годину («Службени гласник града Ваљева» 18/16) мењају се следеће апропријације: раздео 5, глава 1 - Градска управа за локални развој, привреду, урбанизам и комуналне послове, програм 0602, програмска активност 0602 - 0001, функционална класификација 130, извор финансирања 01, економска класификација 512 - Машине и опрема износ ``12.500.000`` мења се износом ``12.800.000``, програм 0602, програмска активност 0602 - 0001, функционална класификација 130, економска класификација 421 - Стални трошкови износ ``6.500.000`` мења се износом ``6.200.000``.

2. Одлуку доставити Одељењу за финансије и Управи за трезор.

3. Одлуку објавити у «Службеном гласнику града Ваљева».

**Градоначелник града Ваљева**

**Број:40-241/17-06**

**Др Слободан Гвозденовић,с.р.**

**76.** На основу члана 44. Закона о локалној самоуправи («Службени гласник РС» број 129/07 и 83/14), члана 2. и 61. Закона о буџетском систему («Службени гласник РС» број 54/2009, 73/2010, 101/10, 101/11, 93/12, 62/13, 63/13, 108/13, 142/14, 68/15 и 103/15), члана 49. Статута града Ваљева («Службени гласник града Ваљева» број 19/08, 15/16), и члана 22. Одлуке о буџету града Ваљева за 2017. годину («Службени гласник града Ваљева» број 18/16), Градоначелник града Ваљева дана 31.03.2017. године донео је:

#### **ОДЛУКУ**

#### **О ПРОМЕНИ АПРОПРИЈАЦИЈЕ**

1. Из средстава утврђених Одлуком о буџету града Ваљева за 2017. годину («Службени гласник града Ваљева» 18/16) мењају се следеће апропријације: раздео 1, глава 1 - Скупштина града, програм 2101, програмска активност 2101 - 0001, функционална класификација 110, извор финансирања 01, економска класификација 512 - Машине и опрема износ ``600.000`` мења се износом ``0``, програм 0602, програмска активност 0602 - 0009, функционална класификација 160, економска класификација 499 - Текућа буџетска резерва износ ``3.161.540`` мења се износом ``3.761.540``.

2. Одлуку доставити Одељењу за финансије и Управи за трезор.

3. Одлуку објавити у «Службеном гласнику града Ваљева».

**Градоначелник града Ваљева**

**Број:40-284/17-06**

**Др Слободан Гвозденовић,с.р.**

**77.** На основу члана 44. Закона о локалној самоуправи («Службени гласник РС» број 129/07 и 83/14), члана 2. и 61. Закона о буџетском систему («Службени гласник РС» број 54/2009, 73/2010, 101/10, 101/11, 93/12, 62/13, 63/13, 108/13, 142/14, 68/15 и 103/15),

члана 49. Статута града Ваљева (``Службени гласник града Ваљева``број 19/08, 15/16), и члана 22. Одлуке о буџету града Ваљева за 2017. годину (``Службени гласник града Ваљева`` број 18/16), Градоначелник града Ваљева дана 31.03.2017. године донео је:

#### **ОДЛУКУ О ПРОМЕНИ АПРОПРИЈАЦИЈЕ**

1.Из средстава утврђених Одлуком о буџету града Ваљева за 2017. годину («Службени гласник града Ваљева» 18/16) мењају се следеће апропријације: раздео 1, глава 1 - Скупштина града, програм 2101, програмска активност 2101 - 0001, функционална класификација 110, извор финансирања 01, економска класификација 423 - Услуге по уговору износ ``8.500.000`` мења се износом ``8.020.000``, програм 0602, програмска активност 0602-0009, функционална класификација 160, економска класификација 499 - Текућа буџетска резерва износ ``3.161.540`` мења се износом ``3.641.540``.

2.Одлуку доставити Одељењу за финансије и Управи за трезор.

3.Одлуку објавити у «Службеном гласнику града Ваљева».

**Градоначелник града Ваљева  
Број:40-286 /17-06  
Др Слободан Гвозденовић,с.р.**

**78.**На основу члана 44. Закона о локалној самоуправи (``Службени гласник РС`` број 129/07 и 83/14), члана 2. и 61. Закона о буџетском систему (``Службени гласник РС``број 54/2009, 73/2010, 101/10, 101/11, 93/12, 62/13, 63/13, 108/13, 142/14, 68/15 и 103/15), члана 49. Статута града Ваљева (``Службени гласник града Ваљева``број 19/08, 15/16), и члана 22. Одлуке о буџету града Ваљева за 2017. годину (``Службени гласник града Ваљева`` број 18/16), Градоначелник града Ваљева дана 19.04.2017. године донео је:

#### **ОДЛУКУ О ПРОМЕНИ АПРОПРИЈАЦИЈЕ**

1.Из средстава утврђених Одлуком о буџету града Ваљева за 2017. годину («Службени гласник града Ваљева» 18/16) мењају се следеће апропријације: раздео 5, глава 1, програм 1102, програмска активност 1102-0008, функционална класификација 630, извор финансирања 01, економска класификација 425 - Текуће поправке и одржавање износ ``3.000.000`` мења се износом ``0``, раздео 4, глава 1, програм 0602, програмска активност 0602 - 0009, функционална класификација 160, економска класификација 499 - Текућа буџетска резерва износ ``3.116.540`` мења се износом ``6.116.540``.

2.Одлуку доставити Одељењу за финансије и Управи за трезор.

3.Одлуку објавити у «Службеном гласнику града Ваљева».

**Градоначелник града Ваљева  
Број: 40-376/17-06  
Др Слободан Гвозденовић,с.р.**

**79.**На основу члана 44. Закона о локалној самоуправи (``Службени гласник РС`` број 129/07 и 83/14), члана 2. и 61. Закона о буџетском систему (``Службени гласник РС``број 54/2009, 73/2010, 101/10, 101/11, 93/12, 62/13, 63/13, 108/13, 142/14, 68/15 и 103/15), члана 49. Статута града Ваљева (``Службени гласник града Ваљева``број 19/08, 15/16), и члана 22. Одлуке о буџету града Ваљева за 2017. годину (``Службени гласник града Ваљева`` број 18/16), Градоначелник града Ваљева дана 19.04.2017. године донео је:

#### **ОДЛУКУ О ПРОМЕНИ АПРОПРИЈАЦИЈЕ**

1.Из средстава утврђених Одлуком о буџету града Ваљева за 2017. годину («Службени гласник града Ваљева» 18/16) мењају се следеће апропријације:

раздео 4, глава 1-Градска управа за друштвене делатности, финансије, имовинске и инспекцијске послове, програм 0602, програмска активност 0602-0001, функционална класификација 130, извор финансирања 01, економска класификација 414-Социјална давања запосленима објекти износ ``6.580.000`` мења се износом ``6.330.000``, економска класификација 512-Машине и опрема износ ``3.250.000`` мења се износом ``3.500.000``.

2.Одлуку доставити Одељењу за финансије и Управи за трезор.

3.Одлуку објавити у «Службеном гласнику града Ваљева».

**Градоначелник града Ваљева  
Број:40-374/17-06  
Др Слободан Гвозденовић,с.р.**

**80.**На основу члана 44. Закона о локалној самоуправи (``Службени гласник РС`` број 129/07 и 83/14), члана 2. и 61. Закона о буџетском систему (``Службени гласник РС``број 54/2009, 73/2010, 101/10, 101/11, 93/12, 62/13, 63/13, 108/13, 142/14, 68/15 и 103/15), члана 49. Статута града Ваљева (``Службени гласник града Ваљева``број 19/08, 15/16), и члана 22. Одлуке о буџету града Ваљева за 2017. годину (``Службени гласник града Ваљева`` број 18/16), Градоначелник града Ваљева дана 20.04.2017. године донео је:

#### **ОДЛУКУ О ПРОМЕНИ АПРОПРИЈАЦИЈЕ**

1.Из средстава утврђених Одлуком о буџету града Ваљева за 2017. годину («Службени гласник града Ваљева» 18/16) мењају се следеће апропријације: раздео 5, глава 1-Градска управа за локални развој, привреду, урбанизам и комуналне послове, програм 0602, програмска активност 0602 - 0001, функционална класификација 130, извор финансирања 01, економска класификација 423 - Услуге по уговору износ ``8.752.000`` мења се износом ``9.192.000``, економска класификација 515 - Машине и опрема износ ``2.500.000`` мења се износом ``2.060.000``.

2.Одлуку доставити Одељењу за финансије и Управи за трезор.



3. Одлуку објавити у «Службеном гласнику града Ваљева».

**Градоначелник града Ваљева**  
**Број:40-375/17-06**  
**Др Слободан Гвозденовић, с.р.**

**81.** На основу члана 69. Закона о буџетском систему («Службени гласник РС», број 54/2009, 73/2010, 101/2010, 101/11, 93/12, 62/13, 63/13, 108/13, 142/14, 68/15, 103/15, 99/16), члана 49. Статута града Ваљева («Службени гласник града Ваљева» бр 19/08, 15/16) и члана 7. Одлуке о буџету града Ваљева за 2017. годину («Службени гласник града Ваљева» број 18/16) Градоначелник града Ваљева дана 13.03.2017. године донео је:

**РЕШЕЊЕ**  
**О УПОТРЕБИ СРЕДСТАВА ТЕКУЋЕ**  
**БУЏЕТСКЕ РЕЗЕРВЕ**

1. Из средстава утврђених Одлуком о буџету града Ваљева за 2017. годину («Службени гласник града Ваљева» број 18/16), раздео 4 - Градска управа за друштвене делатности, финансије, имовинске и инспекцијске послове, глава 1, програм 0602, програмска активност 0602 - 0009, функционална класификација 160, економска класификација 499 - Текућа буџетска резерва, одобравају се средства у износу од 450.000 динара на име исплате уговора о привременим и повременим пословима.

2. Средства из тачке 1. овог решења књижиће се у оквиру раздела 4, глава 1-Градска управа за друштвене делатности, финансије, имовинске и инспекцијске послове, програм 0602, програмска активност 0602 - 0001, функционална класификација 130, економска класификација 423 - Услуге по уговору износ 450.000 динара.

3. Ово решење објавити у «Службеном гласнику града Ваљева».

**Градоначелник града Ваљева**  
**Број:40-225/2017-06**  
**Др Слободан Гвозденовић, с.р.**

**82.** На основу члана 69. Закона о буџетском систему («Службени гласник РС», број 54/2009, 73/2010, 101/2010, 101/11, 93/12, 62/13, 63/13, 108/13, 142/14, 68/15, 103/15, 99/16), члана 49. Статута града Ваљева («Службени гласник града Ваљева» бр. 19/08, 15/16) и члана 7. Одлуке о буџету града Ваљева за 2017. годину («Службени гласник града Ваљева» број 18/16) Градоначелник града Ваљева дана 13.03.2017. године донео је:

**РЕШЕЊЕ**  
**О УПОТРЕБИ СРЕДСТАВА ТЕКУЋЕ**  
**БУЏЕТСКЕ РЕЗЕРВЕ**

1. Из средстава утврђених Одлуком о буџету града Ваљева за 2017. годину («Службени гласник града Ваљева» број 18/16), раздео 4 - Градска управа за друштвене делатности, финансије, имовинске и

инспекцијске послове, глава 1, програм 0602, програмска активност 0602-0009, функционална класификација 160, економска класификација 499 - Текућа буџетска резерва, одобравају се средства у износу од 3.200.000 динара на име капиталних субвенција Еко - Тамнава за изградњу регионалног центра за управљање отпадом.

2. Средства из тачке 1. овог решења књижиће се у оквиру раздела 5, глава 2, програм 0401, програмска активност 0401 - 0006, функционална класификација 510, уводи се економска класификација 4512 - Капитална субвенције јавним нефинансијским предузећима и организацијама износ 3.200.000 динара.

3. Ово решење објавити у «Службеном гласнику града Ваљева».

**Градоначелник града Ваљева**  
**Број:40-227/2017-06**  
**Др Слободан Гвозденовић, с.р.**

**83.** На основу члана 69. Закона о буџетском систему («Службени гласник РС», број 54/2009, 73/2010, 101/2010, 101/11, 93/12, 62/13, 63/13, 108/13, 142/14, 68/15, 103/15, 99/16), члана 49. Статута града Ваљева («Службени гласник града Ваљева» бр. 19/08, 15/16) и члана 7. Одлуке о буџету града Ваљева за 2017. годину («Службени гласник града Ваљева» број 18/16) Градоначелник града Ваљева дана 16. 03. 2017. године донео је:

**РЕШЕЊЕ**  
**О УПОТРЕБИ СРЕДСТАВА ТЕКУЋЕ**  
**БУЏЕТСКЕ РЕЗЕРВЕ**

1. Из средстава утврђених Одлуком о буџету града Ваљева за 2017. годину («Службени гласник града Ваљева» број 18/16), раздео 4 - Градска управа за друштвене делатности, финансије, имовинске и инспекцијске послове, глава 1, програм 0602, програмска активност 0602-0009, функционална класификација 160, економска класификација 499 - Текућа буџетска резерва, одобравају се средства у износу од 130.000 динара за набавку итисона за Градску управу за локални развој, привреду, урбанизам и комуналне послове

2. Средства из тачке 1. овог решења књижиће се у оквиру раздела 5 - Градска управа за локални развој, привреду, урбанизам и комуналне послове, глава 1, програм 0602, програмска активност 0602 - 0001, функционална класификација 130, економска класификација 426 - Материјал износ 130.000 динара.

3. Ово решење објавити у «Службеном гласнику града Ваљева».

**Градоначелник града Ваљева**  
**Број:40-232/2017-06**  
**Др Слободан Гвозденовић, с.р.**

**84.** На основу члана 69. Закона о буџетском систему («Службени гласник РС», број 54/2009, 73/2010, 101/2010, 101/11, 93/12, 62/13, 63/13, 108/13, 142/14,

68/15, 103/15, 99/16), члана 49. Статута града Ваљева (``Службени гласник града Ваљева`` бр 19/08, 15/16) и члана 7. Одлуке о буџету града Ваљева за 2017. годину (``Службени гласник града Ваљева`` број 18/16) Градоначелник града Ваљева дана 17.03.2017. године донео је:

**РЕШЕЊЕ**  
**О УПОТРЕБИ СРЕДСТАВА ТЕКУЋЕ**  
**БУЏЕТСКЕ РЕЗЕРВЕ**

1.Из средстава утврђених Одлуком о буџету града Ваљева за 2017. годину (``Службени гласник града Ваљева`` број 18/16), раздео 4 – Градска управа за друштвене делатности, финансије, имовинске и инспекцијске послове, глава 1, програм 0602, програмска активност 0602-0009, функционална класификација 160, економска класификација 499 – Текућа буџетска резерва, одобравају се средства у износу од 790.000 динара за набавку фотокопир апарата и АДФ уређаја за потребе Скупштине града.

2.Средства из тачке 1. овог решења књижиће се у оквиру раздела 1 -Скупштина града, глава 1, програм 2101, програмска активност 2101 - 0001, функционална класификација 110, уводи се економска класификација 512- Машине и опрема износ 790.000 динара.

3.Ово решење објавити у ``Службеном гласнику града Ваљева``.

**Градоначелник града Ваљева**  
**Број:40-234/2017-06**  
**Др Слободан Гвозденовић,с.р.**

**85.**На основу члана 69. Закона о буџетском систему (``Службени гласник РС``, број 54/2009, 73/2010, 101/2010, 101/11, 93/12, 62/13, 63/13, 108/13, 142/14, 68/15, 103/15, 99/16), члана 49. Статута града Ваљева (``Службени гласник града Ваљева`` бр 19/08, 15/16) и члана 7. Одлуке о буџету града Ваљева за 2017. годину (``Службени гласник града Ваљева`` број 18/16) Градоначелник града Ваљева дана 22. 03. 2017. године донео је:

**РЕШЕЊЕ**  
**О УПОТРЕБИ СРЕДСТАВА ТЕКУЋЕ**  
**БУЏЕТСКЕ РЕЗЕРВЕ**

1.Из средстава утврђених Одлуком о буџету града Ваљева за 2017. годину (``Службени гласник града Ваљева`` број 18/16), раздео 4 – Градска управа за друштвене делатности, финансије, имовинске и инспекцијске послове, глава 1, програм 0602, програмска активност 0602-0009, функционална класификација 160, економска класификација 499 – Текућа буџетска резерва, одобравају се средства у износу од 600.000 динара за услуге по уговору Градске управе за локални развој, привреду, урбанизам и комуналне послове

2.Средства из тачке 1. овог решења књижиће се у оквиру раздела 5 - Градска управа за локални развој, привреду, урбанизам и комуналне послове, глава 1, програм 0602, програмска активност 0602-0001,

функционална класификација 130, економска класификација 423 - Услуге по уговору износ 600.000 динара.

3.Ово решење објавити у ``Службеном гласнику града Ваљева``.

**Градоначелник града Ваљева**  
**Број:40-243/2017-06**  
**Др Слободан Гвозденовић,с.р.**

**86.**На основу члана 69. Закона о буџетском систему (``Службени гласник РС``, број 54/2009, 73/2010, 101/2010, 101/11, 93/12, 62/13, 63/13, 108/13, 142/14, 68/15, 103/15, 99/16), члана 49. Статута града Ваљева (``Службени гласник града Ваљева`` бр 19/08, 15/16) и члана 7. Одлуке о буџету града Ваљева за 2017. годину (``Службени гласник града Ваљева`` број 18/16) Градоначелник града Ваљева дана 31.03.2017. године донео је:

**РЕШЕЊЕ**  
**О УПОТРЕБИ СРЕДСТАВА ТЕКУЋЕ**  
**БУЏЕТСКЕ РЕЗЕРВЕ**

1.Из средстава утврђених Одлуком о буџету града Ваљева за 2017. годину (``Службени гласник града Ваљева`` број 18/16), раздео 4 - Градска управа за друштвене делатности, финансије, имовинске и инспекцијске послове, глава 1, програм 0602, програмска активност 0602-0009, функционална класификација 160, економска класификација 499 - Текућа буџетска резерва, одобравају се средства у износу од 600.000 динара за набавку опреме за потребе Градоначелника.

2.Средства из тачке 1. овог решења књижиће се у оквиру раздела 2 - Градоначелник, глава 1, програм 2101, програмска активност 2101 - 0002, функционална класификација 110, уводи се економска класификација 512 - Машине и опрема износ 600.000 динара.

3.Ово решење објавити у ``Службеном гласнику града Ваљева``.

**Градоначелник града Ваљева**  
**Број:40-285/2017-06**  
**Др Слободан Гвозденовић,с.р.**

**87.**На основу члана 69. Закона о буџетском систему (``Службени гласник РС``, број 54/2009, 73/2010, 101/2010, 101/11, 93/12, 62/13, 63/13, 108/13, 142/14, 68/15, 103/15, 99/16), члана 49. Статута града Ваљева (``Службени гласник града Ваљева`` бр. 19/08, 15/16) и члана 7. Одлуке о буџету града Ваљева за 2017. годину (``Службени гласник града Ваљева`` број 18/16) Градоначелник града Ваљева дана 04. 04. 2017. године донео је:

**РЕШЕЊЕ**  
**О УПОТРЕБИ СРЕДСТАВА ТЕКУЋЕ**  
**БУЏЕТСКЕ РЕЗЕРВЕ**

1.Из средстава утврђених Одлуком о буџету града Ваљева за 2017. годину (``Службени гласник града

Ваљева`` број 18/16), раздео 4 - Градска управа за друштвене делатности, финансије, имовинске и инспекцијске послове, глава 1, програм 0602, програмска активност 0602-0009, функционална класификација 160, економска класификација 499 - Текућа буџетска резерва, одобравају се средства у износу од 200.000 динара за објављивање огласа и тендера за потребе Градске управе за локални развој, привреду, урбанизам и комуналне послове.

2. Средства из тачке 1. овог решења књижиће се у оквиру раздела 5 - Градска управа за локални развој, привреду, урбанизам и комуналне послове, глава 1, програм 0602, програмска активност 0602 - 0001, функционална класификација 490, економска класификација 423 - Услуге по уговору износ 200.000 динара.

3. Ово решење објавити у ``Службеном гласнику града Ваљева``.

**Градоначелник града Ваљева**  
**Број:40-300/2017-06**  
**Др Слободан Гвозденовић,с.р.**

**88.** На основу члана 69. Закона о буџетском систему (``Службени гласник РС``, број 54/2009, 73/2010, 101/2010, 101/11, 93/12, 62/13, 63/13, 108/13, 142/14, 68/15, 103/15, 99/16), члана 49. Статута града Ваљева (``Службени гласник града Ваљева`` бр 19/08, 15/16) и члана 7. Одлуке о буџету града Ваљева за 2017. годину (``Службени гласник града Ваљева`` број 18/16) Градоначелник града Ваљева дана 04. 04. 2017. године донео је:

**РЕШЕЊЕ**  
**О УПОТРЕБИ СРЕДСТАВА ТЕКУЋЕ**  
**БУЏЕТСКЕ РЕЗЕРВЕ**

1. Из средстава утврђених Одлуком о буџету града Ваљева за 2017. годину (``Службени гласник града Ваљева`` број 18/16), раздео 4 - Градска управа за друштвене делатности, финансије, имовинске и инспекцијске послове, глава 1, програм 0602, програмска активност 0602 - 0009, функционална класификација 160, економска класификација 499 - Текућа буџетска резерва, одобравају се средства у износу од 325.000 динара за обезбеђење средстава за израду промо филма за потенцијалне инвеститоре.

2. Средства из тачке 1. овог решења књижиће се у оквиру раздела 5 - Градска управа за локални развој, привреду, урбанизам и комуналне послове, глава 1, програм 0602, програмска активност 0602 - 0001, функционална класификација 130, економска класификација 423 - Услуге по уговору износ 325.000 динара.

3. Ово решење објавити у ``Службеном гласнику града Ваљева``.

**Градоначелник града Ваљева**  
**Број:40-301/2017-06**  
**Др Слободан Гвозденовић,с.р.**

**89.** На основу члана 69. Закона о буџетском систему (``Службени гласник РС``, број 54/2009, 73/2010, 101/2010, 101/11, 93/12, 62/13, 63/13, 108/13, 142/14, 68/15, 103/15, 99/16), члана 49. Статута града Ваљева (``Службени гласник града Ваљева`` бр 19/08, 15/16) и члана 7. Одлуке о буџету града Ваљева за 2017. годину (``Службени гласник града Ваљева`` број 18/16) Градоначелник града Ваљева дана 19.04.2017. године донео је:

**РЕШЕЊЕ**  
**О УПОТРЕБИ СРЕДСТАВА ТЕКУЋЕ**  
**БУЏЕТСКЕ РЕЗЕРВЕ**

1. Из средстава утврђених Одлуком о буџету града Ваљева за 2017. годину (``Службени гласник града Ваљева`` број 18/16), раздео 4 - Градска управа за друштвене делатности, финансије, имовинске и инспекцијске послове, глава 1, програм 0602, програмска активност 0602-0009, функционална класификација 160, економска класификација 499 - Текућа буџетска резерва, одобравају се средства у износу од 2.000.000 динара за обезбеђење средстава за набавку софтвера за пољопривреду.

2. Средства из тачке 1. овог решења књижиће се у оквиру раздела 5 - Градска управа за локални развој, привреду, урбанизам и комуналне послове, глава 1, програм 0602, програмска активност 0602 - 0001, функционална класификација 130, економска класификација 515 - Нематеријална имовина износ 2.000.000 динара.

3. Ово решење објавити у ``Службеном гласнику града Ваљева``.

**Градоначелник града Ваљева**  
**Број:40-378/2017-06**  
**Др Слободан Гвозденовић,с.р.**

**90.** На основу члана 5. Закона о буџетском систему (``Службени гласник РС`` број 54/2009, 73/2010, 101/2010, 101/11, 93/12, 63/13, 108/13, 142/2014, 68/15, 103/15 и 99/2016), члана 49. Статута града Ваљева (``Службени гласник града Ваљева`` број 19/08, 15/16) и члана 14. Одлуке о буџету града Ваљева за 2017. годину (``Службени гласник града Ваљева`` број 18/16) Градоначелник града Ваљева издаје:

**Решење о измени Одлуке о буџету града Ваљева за 2017.годину**

1. За износ средстава обезбеђених текућим наменским трансфером од Републике у корист нивоа градова, на основу Решења о преносу средстава Министарства културе и информисања број 630-02-7/2017-02 која су пренета на рачун извршења буџета града Ваљева изводом број 53 од 21.03.2017. године као Текући наменски трансфери од Републике у корист нивоа градова, повећати укупан износ текућих прихода и износ текућих расхода за 430.000 динара.

2. Увећати укупне приходе за износ 430.000 динара на позицији економска класификација 733 144-Текући наменски трансфери од Републике у корист нивоа града, извор финансирања 07, у билансу прихода.

3. Увећати укупне расходе за износ 430.000 динара, раздео 4, глава 29-Матична библиотека Љ.Ненадовић, програм 13, програмска активност 1201-0001, функционална класификација 820, економска класификација 422-Трошкови путовања износ 225.000 динара, економска класификација 423-Услуге по уговору износ 125.000 динара, економска класификација 426-Материја износ 20.000 динара и програмска активност 1201-0003, функционална класификација 820, економска класификација 423-Услуге по уговору износ 60.000 динара.

4. Средства из тачке 3. овог налога ће се користити за суфинансирање матичних функција у 2017.

5. Ово решење објавити у ``Службеном гласнику града Ваљева``.

**Градоначелник града Ваљева**  
**Број:40-371/17-06**  
**Датум:19.04.2017. године**  
**Др Слободан Гвозденовић,с.р.**

**91.** На основу члана 5. Закона о буџетском систему (``Службени гласник РС`` број 54/2009, 73/2010, 101/2010, 101/11, 93/12, 63/13, 108/13, 142/2014, 68/15, 103/15 и 99/2016), члана 49. Статута града Ваљева (``Службени гласник града Ваљева`` број 19/08, 15/16) и члана 14. Одлуке о буџету града Ваљева за 2017. годину (``Службени гласник града Ваљева`` број 18/16) Градоначелник града Ваљева издаје:

**Решење о измени Одлуке о буџету града Ваљева за 2017. годину**

1. За износ средстава обезбеђених Уговором о финансирању Програма санација Споменика 1300 каплара – на Рајцу број 633-00-12/2017-11 од 10.03.2017. која су пренета на рачун Завода за заштиту споменика културе „Ваљево“ изводом број 36 од 21.03.2017. године као Текући наменски трансфери од Републике у корист нивоа града, повећати укупан износ текућих прихода и износ текућих расхода за 903.000 динара.

2. Увећати укупне приходе за износ 903.000 динара на позицији економска класификација 744 141 - Текући наменски трансфери од Републике у корист нивоа града, извор финансирања 07, у билансу прихода, средства из осталих извора финансирања буџетских корисника.

3. Увећати укупне расходе за износ 903.000 динара, раздео 4, глава 31-Завод за заштиту споменика, програм 13, програмска активност 1201-0003, функционална класификација 820, економска класификација 424-Специјализоване услуге износ 854.000 динара и уводи се економска класификација 426-Материјал износ 49.000 динара

4. Средства из тачке 3. овог налога ће се користити за санацију Споменика 1300 каплара – на Рајцу.

5. Ово решење објавити у ``Службеном гласнику града Ваљева``.

**Градоначелник града Ваљева**  
**Број:40-372/17-06**  
**Датум:19.04.2017. године**  
**Др Слободан Гвозденовић,с.р.**

**92.** На основу члана 5. Закона о буџетском систему (``Службени гласник РС`` број 54/2009, 73/2010, 101/2010, 101/11, 93/12, 63/13, 108/13, 142/2014, 68/15, 103/15 и 99/2016), члана 49. Статута града Ваљева (``Службени гласник града Ваљева`` број 19/08, 15/16) и члана 14. Одлуке о буџету града Ваљева за 2017. годину (``Службени гласник града Ваљева`` број 18/16) Градоначелник града Ваљева издаје:

**Решење о измени Одлуке о буџету града Ваљева за 2017. годину**

1. За износ средстава обезбеђених Уговором о финансирању Програма претходних истраживања ратних меморијала у Бугарској и југоисточној Румунији 1915-1918. број 633-00-11/2017-11 од 10.03.2017. која су пренета на рачун Завода за заштиту споменика културе „Ваљево“ изводом број 36 од 21.03.2017. године као Текући наменски трансфери од Републике у корист нивоа града, повећати укупан износ текућих прихода и износ текућих расхода за 920.000 динара.

2. Увећати укупне приходе за износ 920.000 динара на позицији економска класификација 744 141 - Текући наменски трансфери од Републике у корист нивоа града, извор финансирања 07, у билансу прихода, средства из осталих извора финансирања буџетских корисника.

3. Увећати укупне расходе за износ 920.000 динара, раздео 4, глава 31-Завод за заштиту споменика, програм 13, програмска активност 1201-0003, функционална класификација 820, уводи се економска класификација 422-Трошкови путовања износ 900.000 динара и економска класификација 426-Материјал износ 20.000 динара

4. Средства из тачке 3. овог налога ће се користити за спровођење Програма претходних истраживања ратних меморијала у Бугарској и југоисточној Румунији 1915-1918.

5. Ово решење објавити у ``Службеном гласнику града Ваљева``.

**Градоначелник града Ваљева**  
**Број:40-373/17-06**  
**Датум:19.04.2017. године**  
**Др Слободан Гвозденовић,с.р.**

**93.** На основу члана 188. и 189. Закона о запосленима у аутономним покрајинама и јединицама локалне самоуправе (``Сл. гласник РС`` 21/2016) и члана 53. Статута града Ваљева (``Сл. гласник града Ваљева`` 19/08 и 15/16), Градско веће града Ваљева, на

седници одржаној дана 13. 04. 2017. године, донело је

### **ЗАКЉУЧАК**

1. Доноси се Оперативни план за увођење послова управљања људским ресурсима за 2017. годину.
2. Оперативни план за увођење послова управљања људским ресурсима за 2017. годину објавити у «Сл. гласнику града Ваљева».

**Градско веће града Ваљева**  
**Број:016-5/17-02**

**Председник**  
**Градског већа града Ваљева**  
**Др Слободан Гвозденовић,с.р.**

## ГРАД ВАЉЕВО

## ОПЕРАТИВНИ ПЛАН ЗА УВОЂЕЊЕ ПОСЛОВА УПРАВЉАЊА ЉУДСКИМ РЕСУРСИМА ЗА 2017. ГОДИНУ

**Општи циљ:** Успоставити свеобухватан, савремени систем за управљање људским ресурсима у складу са Законом о запосленима у АП и ЈЛС

**Носилац:** Радна група за успостављање послова управљања људским ресурсима

**Одговорно лице:** координатор Радне групе

Град Ваљево је једна од 20 локалних самоуправа у Србији, којима подршку за увођење управљања људским ресурсима до краја септембра 2017. године, пружа Пројекат „Управљање људским ресурсима у локалној самоуправи“, који имплементира Савет Европе, у сарадњи са пројектним партнерима МДУЛС и СКГО, а финансира Европска унија и Савет Европе.

Активност		Одговорна особа/субјект за реализацију	Надлежни орган за усвајање или одобрење	Неопходан буџет, извори финансирања	Рок за реализацију	Индикатори извршених активности/учинка/ефеката (очекивани резултати)
<b>Посебан циљ 1:</b>		<b>Успоставити адекватан правно-формални и институционални оквир за увођење савремене функције управљања људским ресурсима у складу са Законом о запосленима у АП и ЈЛС</b>				
<b>Задатак 1.1</b>		<b>Формирање организационе јединице за управљање људским ресурсима</b>				
1.1.1	Припрема Нацрта обједињеног Правилника о унутрашњој организацији и систематизацији радних места Града Ваљева	Начелници управа, руководиоци свих организационих јединица (ОЈ)	Начелници градских управа	Нису потребна средства	Април 2017	Припремљен Нацрт Правилника о унутрашњој организацији и систематизацији
1.1.2	Разматрање усаглашености Нацрта Правилника о унутрашњој организацији и систематизацији радних места Града Ваљева са Законом о запосленима у АП и ЈЛС, са посебним акцентом на послове УЈР	Радна група,	Начелници градских управа	Нису потребна средства	Мај 2017	Нацрт Правилника о унутрашњој организацији и систематизацији усаглашен са Законом о запосленима у АП и ЈЛС
1.1.3.	Усвајање Правилника о унутрашњој организацији и систематизацији радних места и његово објављивање (истицање на огласној табли, обавештавање запослених путем електронске поште и на интернет страници Града)	Начелници управа	Градско веће	Нису потребна средства	Јун 2017. односно након усвајања Одлуке о организовању Градских управа	Усвојен Правилник о унутрашњој организацији и систематизацији радних места
1.1.4	Једнодневна обука –Увод у управљање људским ресурсима и правни и институционални оквир за управљање	Радна група	Начелници управа	Нису потребна средства Града Савет Европе	Трећа недеља априла 2017.	Одржана обука за за 16 представике Града (два начелника управа, 11



	људским ресурсима					руководиоца ОЈ и 3 члана Радне групе)
<b>Задатак 1.2</b>		<b>Припрема и усвајање обавезних аката и образаца</b>				
<b>Активност</b>		<b>Одговорна особа/субјект за реализацију</b>	<b>Надлежни орган за усвајање или одобрење</b>	<b>Неопходан буџет, извори финансирања</b>	<b>Рок за реализацију</b>	<b>Индикатори извршених активности/учинка/ефеката (очекивани резултати)</b>
1.2.1	Припрема Нацрта Одлуке о организовању Градских управа у складу са Законом о запосленима у АП и ЈЛС и правна подршка	Начелници управа, руководиоци ОЈ	Начелници управа	Нису потребна средства	Мај 2017.	Припремљен Нацрт Одлуке о организовању Градских управа у складу са Законом о запосленима у АП и ЈЛС
1.2.2	Усвајање Одлуке о организовању Градских управа у складу са Законом о запосленима у АП и ЈЛС	Градоначелник, Градско веће, начелници управа	Скупштина Града	Нису потребна средства	Јун 2017.	Усвојена Одлука о организовању Градских управа
1.2.3	Припрема финалне верзије Нацрта Кадровског плана за 2018 годину, који ће бити усвојен у децембру 2017.г.	Радна група, руководиоци ОЈ, запослени који се баве пословима УЉР	Начелници управа	Нису потребна средства	Септембар 2017.	Припремљен Нацрт Кадровског плана
1.2.4	Усвајање Кадровског плана за 2018. годину	Начелници управа, Градско веће	Скупштина града	Нису потребна средства	Децембар 2017.	Усвојен Кадровски план
<b>Задатак 1.3</b>		<b>Израда препоручених аката и процедура</b>				
<b>Активност</b>		<b>Одговорна особа/субјект за реализацију</b>	<b>Надлежни орган за усвајање или одобрење</b>	<b>Неопходан буџет, извори финансирања</b>	<b>Рок за реализацију</b>	<b>Индикатори извршених активности/учинка/ефеката (очекивани резултати)</b>
1.3.1	Припрема Нацрта Политике управљања људским ресурсима	Радна група, запослени који се баве пословима УЉР, руководиоци ОЈ	Начелници управа	Нису потребна средства	Мај 2017.	Припремљен нацрт Политике управљања људским ресурсима
1.3.2	Усвајање Политике управљања људским ресурсима	Начелници управа, Радна група, запослени који се баве пословима УЉР	Скупштина Града	Нису потребна средства	Јун 2017.	Усвојена Политика управљања људским ресурсима
1.3.4	Припрема Правилника за управљање људским ресурсима у граду	Радна група, запослени који се баве пословима УЉР	Начелници управа	Нису потребна средства	Мај 2017.	Припремљен нацрт Правилника о управљању људским ресурсима

1.3.5	Усвајање Правилника за управљање људским ресурсима	Начелници управа, Радна група, руководиоци ОЈ, запослени који се баве пословима УЉР	Градско веће/ Градоначелник	Нису потребна средства	Јун 2017.	Усвојен Правилник о управљању људским ресурсима
<b>Задатак 1.4</b>		<b>Комуникација и промоција концепта модерног управљања људским ресурсима на нивоу Градске управе</b>				
<b>Активност</b>		<b>Одговорна особа/субјект за реализацију</b>	<b>Надлежни орган за усвајање или одобрење</b>	<b>Неопходан буџет, извори финансирања</b>	<b>Рок за реализацију</b>	<b>Индикатори извршених активности/учинка/ефеката (очекивани резултати)</b>
1.4.1	Припрема Нацрта Плана комуникације	Начелници управа, Радна група, запослени који се баве пословима УЉР	Начелници управа	Нису потребна средства	Април 2017.	Припремљен План комуникације
1.4.2	Усвајање Плана комуникације	Начелници управа, Радна група, запослени који се баве пословима УЉР	Градско веће/ Градоначелник	Нису потребна средства	Април 2017.	Усвојен План комуникације. Сви руководиоци и запослени упознати са Планом комуникације
1.4.3	Спровођење Плана комуникације и промоција функције УЉР: упознавање запослених са функцијом УЉР и описом послова ОЈ за УЉР	Начелници управа, Радна група, запослени који се баве пословима УЉР, руководиоци ОЈ	Начелници управа, руководиоци ОЈ	Нису потребна средства	Децембар 2017.	Сви запослени имају једнак ниво разумевања функције УЉР и њихове улоге
1.4.4	Отварање „сандучета” или „књиге утисака” за запослене и слање обавештења запосленима	Запослени који се баве пословима УЉР, Радна група	Начелници управа	Нису потребна средства	Април 2017.	Постављено сандуче или обезбеђена књига утисака као вид комуникације. Послато обавештење запосленима о постављеном сандучету или о обезбеђеној књизи утисака.
1.4.5	Упознавање руководиоца и запослених са Правилником за УЉР	Запослени који се баве пословима УЉР, координатор Радне групе	Начелници управа, руководиоци ОЈ	Нису потребна средства	Јун 2017.	Сви руководиоци и запослени разумеју нове процедуре установљене Правилником
1.4.6	Израда шестомесечног извештаја о раду и резултатима рада организационе јединице која се бави пословима УЉР и упознавање	Запослени који се баве пословима УЉР	Начелници управа	Нису потребна средства	Септембар 2017.	Објављен шестомесечни извештај на сајту града. Послат циркуларни мејл са

	запослених у ЈЛС о резултатима рада јединице за УЉР					извештајем.
<b>Посебан циљ 2:</b>		<b>Успостављање свеобухватне базе података за управљање људским ресурсима</b>				
<b>Задатак 2.1</b>		<b>Дефинисање оквира за успостављање базе података о људским ресурсима</b>				
Активност		Одговорна особа/субјект за реализацију	Надлежни орган за усвајање или одобрење	Неопходан буџет, извори финансирања	Рок за реализацију	Индикатори извршених активности/учинка/ефеката (очекивани резултати)
2.1.1	Једнодневна обука - Успостављање и вођење базе података о људским ресурсима	Радна група	Начелници управа	Нису потребна средства Града Савет Европе	Јун 2017.	Одржана обука за 3 представика Града
2.1.2	Унапређење постојеће евиденције података у складу са Техничким спецификацијама о УЉР и стручном усавршавању запослених	Радна група, запослени који се баве пословима УЉР, ИТ администратор	Начелници управа	Нису потребна средства	Јун 2017.	Унапређена евиденција података
2.1.3	Размена искустава са другим ЈЛС о елементима базе података	Пројекат УЉР	Пројекат УЉР	Потребна средства за транспорт и дневнице (опционо) Савет Европе	Септембар 2017.	Закључци са скупа ЈЛС о елементима базе података
2.1.4	Дефинисање архитектуре информационог система за управљање људским ресурсима	Пројекат УЉР	Пројекат УЉР	Нису потребна средства Града Савет Европе	Септембар 2017.	Дефинисана архитектура за будући информациони систем
<b>Посебан циљ 3:</b>		<b>Усклађивање система стручног усавршавања са Законом о запосленима у АП и ЈЛС</b>				
<b>Задатак 3.1</b>		<b>Планирање стручног усавршавања запослених</b>				
Активност		Одговорна особа/субјект за реализацију	Надлежни орган за усвајање или одобрење	Неопходан буџет, извори финансирања	Рок за реализацију	Индикатори извршених активности/учинка/ефеката (очекивани резултати)
3.1.1	Једнодневна обука - Стручно усавршавање и оспособљавање	Радна група	Начелници управа	Нису потребна средства Града Савет Европе	Септембар 2017.	Одржана обука за 16 представика Града (два начелника, 11 руководиоца ОЈ и 3 члана Радне групе)
3.1.2	Дефинисање процедуре за спровођење анализе потреба за стручним усавршавањем у складу са ТНА	Радна група, запослени који се баве пословима	Начелници управа, руководиоци ОЈ	Нису потребна средства	Јун 2017.	Дефинисана стандардна процедура за анализу потреба за обуком

	методологијом	УЉР				
3.1.3	Спровођење анализе потреба за стручним усавршавањем	Радна група, запослени који се баве пословима УЉР	Начелници управа, руководиоци ОЈ	Нису потребна средства	Август – септембар 2017.	Спроведена анализа и припремљен извештај о анализи потреба за обуком Дефинисани циљеви обуке
3.1.4	Припрема посебних програма стручног усавршавања у складу са Методологијом о обавезним елементима општих и посебних програма стручног усавршавања	Радна група, запослени који се баве пословима УЉР	Начелници управа, руководиоци ОЈ	Нису потребна средства	Август 2017, под условом да буде усвојена Методологија о обавезним елементима програма стручног усавршавања	Припремљени посебни програми стручног усавршавања за 2018. годину
3.1.5	Израда Нацрта обједињеног плана стручног усавршавања за 2018. годину	Радна група, запослени који се баве пословима УЉР	Начелници управа, руководиоци ОЈ	Нису потребна средства	Крај септембра 2017, уколико буду усвојени општи и посебни програми	Припремљен Нацрт обједињеног плана стручног усавршавања за 2018. годину.
3.1.6	Усвајање Обједињеног плана стручног усавршавања за 2018. годину	Радна група, запослени који се баве пословима УЉР	Градско веће/Градоначелник	Нису потребна средства	Децембар 2017, уколико буду усвојени општи и посебни програми	Усвојен Обједињени план стручног усавршавања за 2018. годину.
<b>Задатак 3.2</b>		<b>Развој механизма за преношење знања и искустава на нивоу Градске управе</b>				
	<b>Активност</b>	<b>Одговорна особа/субјект за реализацију</b>	<b>Надлежни орган за усвајање или одобрење</b>	<b>Неопходан буџет, извори финансирања</b>	<b>Рок за реализацију</b>	<b>Индикатори извршених активности/учинка/ефеката (очекивани резултати)</b>
3.2.1	Евидентирање свих до сада похађаних обука (за период од децембра 2016. године до данас)	Запослени који се баве пословима УЉР, остали запослени	Начелници управа	Нису потребна средства	Август 2017.	Прикупљени материјали и пописане све обуке од децембра 2016. године до данас
3.2.2	Успостављање писане/електронске библиотеке која ће садржати материјале са свих обука која предвиђа све елементе из Техничке спецификације о базама података у делу стручног усавршавања	Запослени који се баве пословима УЉР, остали запослени	Начелници управа	Нису потребна средства	Септембар 2017.	Успостављена писана/електронска библиотека
<b>Посебан циљ 4:</b>		<b>Унапређење система за оцењивање</b>				
<b>Задатак 4.1</b>		<b>Ревизија система за оцењивање</b>				
	<b>Активност</b>	<b>Одговорна особа/субјект за реализацију</b>	<b>Надлежни орган за усвајање или одобрење</b>	<b>Неопходан буџет, извори финансирања</b>	<b>Рок за реализацију</b>	<b>Индикатори извршених активности/учинка/ефеката (очекивани резултати)</b>

4.1.1	Једнодневна обука – Дефинисање радних циљева, оцењивање и мерење учинка запослених, дисциплински и жалбени поступак	Радна група	Начелници управа	Нису потребна средства Града Савет Европе	Мај 2017	Одржана обука за 16 представика Града (два начелника управа, 11 руководиоца организационих јединица и 3 члана Радне групе)
4.1.2	Утврђивање радних циљева за сваког запосленог за 2017. годину	Руководиоци ОЈ, запослени у ЈЛС	Начелници управа, руководиоци ОЈ	Нису потребна средства	Јули - август 2017.	Утврђени радни циљеви за сваког запосленог за 2017. годину
4.1.3	Нацрт решења о образовању Жалбене комисије	Радна група, Запослени који се баве пословима УЉР	Начелници управа	Нису потребна средства	Април 2017.	Припремљен Нацрт решења о образовању Жалбене комисије
4.1.4	Усвајање решења о образовању Жалбене комисије	Начелници управа, Радна група, Запослени који се баве пословима УЉР	Градско веће	Нису потребна средства	Април 2017.	Усвојено решење о образовању Жалбене комисије
4.1.5	Нацрт Пословника о раду Жалбене комисије	Радна група, Запослени који се баве пословима УЉР	Начелници управа	Нису потребна средства	10 дана од усвајања решења о именовању чланова	Припремљен Нацрт Пословника о раду Жалбене комисије
4.1.6	Усвајање Пословника о раду жалбене комисије	Начелници управа, Радна група, Запослени који се баве пословима УЉР	Жалбена комисија	Нису потребна средства	20 дана од усвајања решења о именовању чланова	Усвојен Нацрт Пословника о раду Жалбене комисије
4.1.7	Остале активности везане за рад жалбене комисије: израда печата жалбене комисије, објављивање имена чланова жалбене комисије на интернет страници Града	Жалбена комисија, Запослени који се баве пословима УЉР	Начелници управа	Нису потребна средства	5 дана од усвајања решења о именовању чланова	Направљен печат, објављена имена чланова Жалбене комисије на интернет страници Града
<b>Област 5</b>		<b>Попуњавање радних места</b>				
<b>Посебан циљ 5:</b>		<b>Унапређење система попуњавања радних места</b>				
<b>Задатак 5.1</b>		<b>Увођење новог система попуњавања радних места</b>				
<b>Активности:</b>		<b>Одговорна особа/субјект за реализацију</b>	<b>Надлежни орган за усвајање или одобрење</b>	<b>Неопходан буџет, извори финансирања</b>	<b>Рок за реализацију</b>	<b>Индикатори извршених активности/учинка/ефеката (очекивани резултати)</b>
5.1.1	Расписивање конкурса (премештај, интерни или јавни конкурсе) и спровођење	Руководиоци ОЈ, запослени који се	Начелници управа	Нису потребна средства	Јуни/јули 2017.	Попуњена сва радна места у вези са управљањем људским

	поступка за попуњавање радних места за запослене који се баве пословима УЉР	баве пословима УЉР				ресурсима
5.1.2	Једнодневна обука - Попуњавање радних места	Радна група	Начелници управа	Нису потребна средства Града Савет Европе	Јун/јул 2017.	Одржана обука за 16 представика Града (два начелника управа, 11 руководиоца организационих јединица и 3 члана Радне групе)
5.1.3	Припрема Нацрта решења о распоређивању	Радна група, запослени који се баве пословима УЉР	Начелници управа	Нису потребна средства	Јуни/јули 2017	Припремљен Нацрт Решења о распоређивању
5.1.4	Припрема Нацрта Уговора о раду са намештеницима	Радна група, запослени који се баве пословима УЉР	Начелници управа	Нису потребна средства	Јуни/јули 2017	Припремљен Нацрт Уговора о раду са намештеницима
5.1.5	Распоређивање запослених на нова систематизована радна места у вези са УЉР	Руководиоци ОЈ, запослени који се баве пословима УЉР	Начелници управа	Нису потребна средства	Јуни/јули 2017	Донешена решења о распоређивању на нова систематизована радна места у вези са УЉР
<b>Посебан циљ 6:</b>		<b>Унапређење система управљања и планирања УЉР</b>				
<b>Задатак 6.1</b>		<b>Увођење управљања променама</b>				
<b>Активности:</b>		<b>Одговорна особа/субјект за реализацију</b>	<b>Надлежни орган за усвајање или одобрење</b>	<b>Неопходан буџет, извори финансирања</b>	<b>Рок за реализацију</b>	<b>Индикатори извршених активности/учинка/ефеката (очекивани резултати)</b>
6.1.1	Једнодневна обука - Управљање променама у процесу увођења савременог управљања људским ресурсима	Радна група	Начелници управа	Нису потребна средства Града Савет Европе	Јун/јул 2017.	Одржана обука за 16 представика Града (два начелника управа, 11 руководиоца организационих јединица и 3 члана Радне групе)

Ваљево, 13. април 2017.

Градско веће града Ваљева  
 Број:016-5/17-02  
 Председник  
 Градског већа града Ваљева  
 Др Слободан Гвозденовић,с.р.



**94.** На основу члана 69. Закона о буџетском систему (``Службени гласник РС``, број 54/2009, 73/2010, 101/2010, 101/11, 93/12, 62/13, 63/13, 108/13, 142/14, 68/15, 103/15, 99/16), члана 49. Статута града Ваљева (``Службени гласник града Ваљева`` бр. 19/08, 15/16) и члана 7. Одлуке о буџету града Ваљева за 2017. годину (``Службени гласник града Ваљева`` број 18/16) Градоначелник града Ваљева дана 10. 04. 2017. године донео је:

**ИСПРАВКА РЕШЕЊА  
О УПОТРЕБИ СРЕДСТАВА ТЕКУЋЕ  
БУЏЕТСКЕ РЕЗЕРВЕ**

1. У Решењу о употреби средстава из текуће буџетске резерве број 40-197/2017-06 од 06.03.2017. године исправља се став 2. и гласи:

Средства из тачке 1. овог решења књижиће се у оквиру раздела 5 - Градска управа за локални развој, привреду, урбанизам и комуналне послове, глава 1, програм 1102, програмска активност 1102 - 0006, функционална класификација 490, уводи се економска класификација 424 - Специјализоване услуге износ 250.000 динара.

3. Ово решење објавити у ``Службеном гласнику града Ваљева``.

**Градоначелник града Ваљева  
Број:40-323/2017-06  
Др Слободан Гвозденовић, с.р.**

**95** На основу члана 16. и 17. Закона о финансирању политичких активности ("Службени гласник РС" број 43/11 и 123/14), члана 20. и 49. Статута града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева" број 19/08), члана 9. Одлуке о буџету града Ваљева за 2016. Годину-први ребаланс ("Службени гласник града Ваљева" број 10/15 и 13/16) и Решења о расподели средстава за финансирање редовног рада политичких субјеката у периоду 01.07.2016. године - 31.12.2016. године број 40-719/2016-01/1 од 19.10.2016. године, Градоначелник града Ваљева дана 19.10.2016. године, доноси,

### РЕШЕЊЕ

**о исплати средстава за финансирање редовног рада политичких субјеката у периоду 01.07.2016. године – 31.07.2016. године**

1. Исплата средстава за период 01.07.2016.год.-31.07.2016.год. за финансирање редовног рада политичких субјеката који су освојили мандате одборника у Скупштини града Ваљева на изборима одржаним дана 24.04.2016.год., а која су планирана чланом 9. Одлуке о буџету града Ваљева за 2016. год.-први ребаланс („Сл.гласник града Ваљева, број 10/15 и 13/16), у разделу 1-Скупштина, глава, програм 15: Локална самоуправа, програмска класификација 0602-0001, економска класификација 481-Дотације-политичким странкама ће се вршити према следећој табели

Политичка партија	Број мандата	Износ за јул	Исплата 07/2016
<b>Александар Вучић-Србија побеђује-50,98%</b>	<b>26</b>	<b>75.527,00</b>	
СНС-77%	20	58.156,00	58.156,00
ПУПС-7,7%	2	5.815,60	5.815,60
НС-7,7%	2	5.815,60	5.815,60
ПС-3,8%	1	2.870,04	2.870,04
СДПС-3,8%	1	2.870,04	2.870,04
<b>СПС-ЈС-СНП-Наша прича је Ваљево-35,29%</b>	<b>18</b>	<b>52.282,39</b>	
СПС-84%	15	43.917,20	43.917,20
ЈС-11%	2	5.751,07	5.751,07
СНП-5%	1	2.614,12	2.614,12
<b>Тим за Ваљево-ДС-СДС-ЛДП-НС-7,85%</b>	<b>4</b>	<b>11.629,84</b>	
ДС		11.629,84	11.629,84
<b>Доста је било-5,88%</b>	<b>3</b>	<b>8.711,26</b>	<b>8.711,26</b>
Укупно	51	148.150,77	148.150,77

2. Ово решење објавити у „Службеном гласнику града Ваљева“.
3. Ово решење доставити:

-Одељењу за финансије,  
-Одељењу за послове органа града и  
-архиви

**Градоначелник града Ваљева**  
**Број:40-720/16-01/1**  
**Датум:19.10.2016. године**  
**Др Слободан Гвозденовић,с.р.**

**96.** На основу члана 16. и 17. Закона о финансирању политичких активности ("Службени гласник РС", број 43/11, 123/14), члана 20. и 49. Статута града Ваљева („Сл.гласник града Ваљева“, број 19/08) и члана 9. Одлуке о буџету града Ваљева за 2016. годину - први ребаланс ("Сл.гласник града Ваљева", број 10/15 и 13/2016), Градоначелник града Ваљева дана 19.10.2016. године, доноси

### РЕШЕЊЕ

**о расподели средстава за финансирање редовног рада**

**политичких субјеката у периоду 01.07.2016.године - 31.12.2016.године**

- 1. РАСПОРЕЂУЈУ СЕ** средства за финансирање редовног рада политичких субјеката који су освојили мандате одборника у Скупштини града Ваљева на изборима одржаним дана 24.04.2016.године, а која су планирана чланом 9. Одлуке о буџету града Ваљева за 2016. годину-први ребаланс ("Сл.гласник града Ваљева", број 10/15 и 13/16), у разделу 1 – Скупштина, глава 1, програм 15:Локална самоуправа, програмска класификација 0602-0001, економска класификација 481 – Дотације – политичким странкама.
- Средства из тачке 1. овог решења распоређују се политичким субјектима сразмерно броју освојених гласова, у месечним износима, за период од 01.07.2016. године до 31.12.2016. године према следећој табели:

Политичка странка	Број освојених гласова	Процент освојених гласова	Број освојених мандата	Финансије-6 месеци
<b>Александар Вучић-Србија побеђује:</b>	<b>17.378</b>	<b>50,98%</b>	<b>26</b>	<b><u>453.163,68 дин.</u></b>
1.СНС	/	/	20	348.936,00 дин.
2.ПУПС	/	/	2	34.893,6 дин.
3.НС	/	/	2	34.893,6 дин.
4.ПС	/	/	1	17.220,24 дин.
5.СДПС	/	/	1	17.220,24 дин.
<b>Ивица Дачић-СПС-ЈС-СНП-Наша прича је Ваљево:</b>	<b>12.676</b>	<b>35,29%</b>	<b>18</b>	<b><u>313.694,23 дин.</u></b>
1.СПС	/	/	15	263.503,2 дин.
2.ЈС	/	/	2	34.506,42 дин.
3.СНП	/	/	1	15.684,72 дин.
<b>Тим за Ваљево-ДС-СДС-ЛДП-НС</b>	<b>3.294</b>	<b>7,85%</b>	<b>4</b>	<b><u>69.779,01дин.</u></b>
<b>Доста је било-Саша Радловић</b>	<b>2.238</b>	<b>5,88%</b>	<b>3</b>	<b><u>52.267,56 дин.</u></b>

- Средства утврђена овим решењем за финансирање редовног рада политичких субјеката, чији су кандидати изабрани за одборнике Скупштине града Ваљева, распоређују се политичким субјектима у роковима и на начин прописан Законом о финансирању политичких активности.
- Исплата средстава за финансирање редовног рада политичких субјеката из тачке 2.овог решења вршиће се на основу решења за сваки месец посебно.
- О спровођењу овог решења стараће се Градска управа за друштвенеделатности, финансије, имовинске и инспекцијске послове - Одељење за финансије и Градска управа за локални развој, привреду, урбанизам и комуналне послове.
- Ово решење објавити у "Службеном гласнику града Ваљева".
- Ово решење доставити:
  - Одељењу за финансије,
  - Одељењу за послове органа града и
  - архиви.

Градonaчелник града Ваљева

Број: 40-719/16-01/1

Датум: 19.10.2016. године

Др Слободан Гвозденовић,с.р.

**97.** На основу члана 16. и 17. Закона о финансирању политичких активности ("Службени гласник РС" број 43/11 и 123/14), члана 20. и 49. Статута града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева" број 19/08), члана 9. Одлуке о буџету града Ваљева за 2016. Годину-први ребаланс ("Службени гласник града Ваљева" број 10/15 и 13/16) и Решења о расподели средстава за финансирање редовног рада политичких субјеката у периоду 01.08.2016. године - 31.08.2016. године број 40 -719/2016 - 06 од 19.10.2016. године, Градоначелник града Ваљева дана 19.10.2016. године, доноси,

### РЕШЕЊЕ

**о исплати средстава за финансирање редовног рада политичких субјеката у периоду 01.08.2016. године – 31.08.2016. године**

- Исплата средстава за период 01.08.2016.год. - 31.08.2016.год. за финансирање редовног рада политичких субјеката који су освојили мандате одборника у Скупштини града Ваљева на изборима одржаним дана 24.04.2016.год., а која су планирана чланом 9. Одлуке о буџету града Ваљева за 2016. год.-први ребаланс („Сл.гласник града Ваљева, број 10/15 и 13/16), у разделу 1-Скупштина, глава, програм 15: Локална самоуправа, програмска класификација 0602-0001, економска класификација 481-Дотације-политичким странкама ће се вршити према следећој табели

Политичка партија	Број мандата	Износ за август	Исплата 08/2016
<b>Александар Вучић-Србија побеђује-50,98%</b>	<b>26</b>	<b>75.527,00</b>	
СНС-77%	20	58.156,00	58.156,00
ПУПС-7,7%	2	5.815,60	5.815,60
НС-7,7%	2	5.815,60	5.815,60
ПС-3,8%	1	2.870,04	2.870,04
СДПС-3,8%	1	2.870,04	2.870,04
<b>СПС-ЈС-СНП-Наша прича је Ваљево-35,29%</b>	<b>18</b>	<b>52.282,39</b>	
СПС-84%	15	43.917,20	43.917,20
ЈС-11%	2	5.751,07	5.751,07
СНП-5%	1	2.614,12	2.614,12
<b>Тим за Ваљево-ДС-СДС-ЛДП-НС-7,85%</b>	<b>4</b>	<b>11.629,84</b>	
ДС		11.629,84	11.629,84
<b>Доста је било-5,88%</b>	<b>3</b>	<b>8.711,26</b>	<b>8.711,26</b>
Укупно	51	148.150,77	148.150,77

- Ово решење објавити у „Службеном гласнику града Ваљева“.
- Ово решење доставити:

-Одељењу за финансије,  
-Одељењу за послове органа града и  
-архиви

**Градоначелник града Ваљева**  
**Број:40-721/16-01/1**  
**Датум:19.10.2016. године**  
**Др Слободан Гвозденовић,с.р.**

**98.** На основу члана 16. и 17. Закона о финансирању политичких активности ("Службени гласник РС" број 43/11 и 123/14), члана 20. и 49. Статута града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева" број 19/08), члана 9. Одлуке о буџету града Ваљева за 2016. Годину-први ребаланс ("Службени гласник града Ваљева" број 10/15 и 13/16) и Решења о расподели средстава за финансирање редовног рада политичких субјеката у периоду 01.09.2016. године - 30.09.2016. године број 40-\_\_\_/2016-06 од 19.10.2016. године, Градоначелник града Ваљева дана 19.10.2016. године, доноси,

**РЕШЕЊЕ**

**о исплати средстава за финансирање редовног рада политичких субјеката у периоду 01.09.2016. године – 30.09.2016. године**

1. Исплата средстава за период 01.09.2016.год.-30.09.2016.год. за финансирање редовног рада политичких субјеката који су освојили мандате одборника у Скупштини града Ваљева на изборима одржаним дана 24.04.2016.год., а која су планирана чланом 9. Одлуке о буџету града Ваљева за 2016. год.-први ребаланс („Сл.гласник града Ваљева, број 10/15 и 13/16), у разделу 1-Скупштина, глава , програм 15: Локална самоуправа, програмска класификација 0602-0001, економска класификација 481-Дотације-политичким странкама ће се вршити према следећој табели

Политичка партија	Број мандата	Износ за септембар	Исплата 09/2016
<b>Александар Вучић-Србија побеђује-50,98%</b>	<b>26</b>	<b>75.527,00</b>	
СНС-77%	20	58.156,00	58.156,00
ПУПС-7,7%	2	5.815,60	5.815,60
НС-7,7%	2	5.815,60	5.815,60
ПС-3,8%	1	2.870,04	2.870,04
СДПС-3,8%	1	2.870,04	2.870,04
<b>СПС-ЈС-СНП-Наша прича је Ваљево-35,29%</b>	<b>18</b>	<b>52.282,39</b>	
СПС-84%	15	43.917,20	43.917,20
ЈС-11%	2	5.751,07	5.751,07
СНП-5%	1	2.614,12	2.614,12
<b>Тим за Ваљево-ДС-СДС-ЛДП-НС-7,85%</b>	<b>4</b>	<b>11.629,84</b>	
ДС		11.629,84	11.629,84
<b>Доста је било-5,88%</b>	<b>3</b>	<b>8.711,26</b>	<b>8.711,26</b>
Укупно	51	148.150,77	148.150,77

2. Ово решење објавити у „Службеном гласнику града Ваљева“.
3. Ово решење доставити:

-Одељењу за финансије,  
 -Одељењу за послове органа града и  
 -архиви

**Градоначелник града Ваљева**  
**Број: 40-723/16-06**  
**Датум: 19.10.2016. године**  
**Др Слободан Гвозденовић,с.р.**

**99.**На основу члана 16. и 17. Закона о финансирању политичких активности ("Службени гласник РС" број 43/11 и 123/14), члана 20. и 49. Статута града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева" број 19/08), члана 9. Одлуке о буџету града Ваљева за 2016. Годину-први ребаланс ("Службени гласник града Ваљева" број 10/15 и \_\_/16) и Решења о расподели средстава за финансирање редовног рада политичких субјеката у периоду 01.07.2016. године - 31.12.2016. године број 40-719/16-01/1 од 19.10.2016. године, Градоначелник града Ваљева дана 12.12.2016. године, доноси,

**РЕШЕЊЕ**

**о исплати средстава за финансирање редовног рада политичких субјеката у периоду 01.10.2016. године – 31.10.2016. године**

1. Исплата средстава за период 01.10.2016.год.-31.10.2016.год. за финансирање редовног рада политичких субјеката који су освојили мандате одборника у Скупштини града Ваљева на изборима одржаним дана

24.04.2016.год., а која су планирана чланом 9. Одлуке о буџету града Ваљева за 2016. год.-први ребаланс („Сл.гласник града Ваљева, број 10/15 и \_\_/16), у разделу 1-Скупштина, глава , програм 15: Локална самоуправа, програмска класификација 0602-0001, економска класификација 481-Дотације-политичким странкама ће се вршити према следећој табели

Политичка партија	Број мандата	Износ за октобар	Исплата 10/2016
<b>Александар Вучић-Србија побеђује-50,98%</b>	<b>26</b>	<b>75.527,00</b>	
СНС-77%	20	58.156,00	58.156,00
ПУПС-7,7%	2	5.815,60	5.815,60
НС-7,7%	2	5.815,60	5.815,60
ПС-3,8%	1	2.870,04	2.870,04
СДПС-3,8%	1	2.870,04	2.870,04
<b>СПС-ЈС-СНП-Наша прича је Ваљево-35,29%</b>	<b>18</b>	<b>52.282,39</b>	
СПС-84%	15	43.917,20	43.917,20
ЈС-11%	2	5.751,07	5.751,07
СНП-5%	1	2.614,12	2.614,12
<b>Тим за Ваљево-ДС-СДС-ЛДП-НС-7,85%</b>	<b>4</b>	<b>11.629,84</b>	
ДС		11.629,84	11.629,84
<b>Доста је било-5,88%</b>	<b>3</b>	<b>8.711,26</b>	<b>8.711,26</b>
Укупно	51	148.150,77	148.150,77

2. Ово решење објавити у „Службеном гласнику града Ваљева“.

3. Ово решење доставити:

- Одељењу за финансије,
- Одељењу за послове органа града и
- архиви

**Градоначелник града Ваљева**

**Број:40-860/16-01/1**

**Датум:12.12.2016. године**

**Др Слободан Гвозденовић,с.р.**

**100.**На основу члана 16. и 17. Закона о финансирању политичких активности ("Службени гласник РС" број 43/11 и 123/14), члана 20. и 49. Статута града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева" број 19/08), члана 9. Одлуке о буџету града Ваљева за 2016. Годину - први ребаланс ("Службени гласник града Ваљева" број 10/15 и \_\_/16) и Решења о расподели средстава за финансирање редовног рада политичких субјеката у периоду 01.07.2016. године - 31.12.2016. године број 40-719/16-01/1 од 19.10.2016. године, Градоначелник града Ваљева дана 21.11.2016. године, доноси,

#### **РЕШЕЊЕ**

**о исплати средстава за финансирање редовног рада политичких субјеката у периоду 01.11.2016. године – 30.11.2016. године**

1. Исплата средстава за период 01.11.2016.год.-30.11.2016.год. за финансирање редовног рада политичких субјеката који су освојили мандате одборника у Скупштини града Ваљева на изборима одржаним дана 24.04.2016.год., а која су планирана чланом 9. Одлуке о буџету града Ваљева за 2016. год.-први ребаланс („Сл.гласник града Ваљева, број 10/15 и \_\_/16), у разделу 1-Скупштина, глава , програм 15: Локална самоуправа, програмска класификација 0602-0001, економска класификација 481-Дотације-политичким странкама ће се вршити према следећој табели



Политичка партија	Број мандата	Износ за новембар	Исплата 11/2016
<b>Александар Вучић-Србија побеђује-50,98%</b>	<b>26</b>	<b>75.527,00</b>	
СНС-77%	20	58.156,00	58.156,00
ПУПС-7,7%	2	5.815,60	5.815,60
НС-7,7%	2	5.815,60	5.815,60
ПС-3,8%	1	2.870,04	2.870,04
СДПС-3,8%	1	2.870,04	2.870,04
<b>СПС-ЈС-СНП-Наша прича је Ваљево-35,29%</b>	<b>18</b>	<b>52.282,39</b>	
СПС-84%	15	43.917,20	43.917,20
ЈС-11%	2	5.751,07	5.751,07
СНП-5%	1	2.614,12	2.614,12
<b>Тим за Ваљево-ДС-СДС-ЛДП-НС-7,85%</b>	<b>4</b>	<b>11.629,84</b>	
ДС		11.629,84	11.629,84
<b>Доста је било-5,88%</b>	<b>3</b>	<b>8.711,26</b>	<b>8.711,26</b>
Укупно	51	148.150,77	148.150,77

2. Ово решење објавити у „Службеном гласнику града Ваљева“.
3. Ово решење доставити:

-Одељењу за финансије,  
-Одељењу за послове органа града и  
-архиви

**Градonaчелник града Ваљева**  
**Број: 40-798/16-01/1**  
**Датум: 21.11.2016. године**  
**Др Слободан Гвозденовић,с.р.**

**101.** На основу члана 16. и 17. Закона о финансирању политичких активности ("Службени гласник РС" број 43/11 и 123/14), члана 20. и 49. Статута града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева" број 19/08), члана 9. Одлуке о буџету града Ваљева за 2016. Годину-први ребаланс ("Службени гласник града Ваљева" број 10/15 и \_\_/16) и Решења о расподели средстава за финансирање редовног рада политичких субјеката у периоду 01.07.2016. године - 31.12.2016. године број 40 -719/16 - 01/1 од 19.10.2016. године, Градоначелник града Ваљева дана 06.12.2016. године, доноси,

#### РЕШЕЊЕ

**о исплати средстава за финансирање редовног рада политичких субјеката у периоду 01.12.2016. године - 31.12.2016. године**

1. Исплата средстава за период 01.12.2016.год. - 31.12.2016.год. за финансирање редовног рада политичких субјеката који су освојили мандате одборника у Скупштини града Ваљева на изборима одржаним дана 24.04.2016.год., а која су планирана чланом 9. Одлуке о буџету града Ваљева за 2016. год.-први ребаланс („Сл.гласник града Ваљева, број 10/15 и \_\_/16), у разделу 1-Скупштина, глава, програм 15: Локална самоуправа, програмска класификација 0602-0001, економска класификација 481-Дотације-политичким странкама ће се вршити према следећој табели

Политичка партија	Број мандата	Износ за децембар	Исплата 12/2016
<b>Александар Вучић-Србија побеђује-50,98%</b>	<b>26</b>	<b>75.527,00</b>	
СНС-77%	20	58.156,00	58.156,00
ПУПС-7,7%	2	5.815,60	5.815,60
НС-7,7%	2	5.815,60	5.815,60

ПС-3,8%	1	2.870,04	2.870,04
СДПС-3,8%	1	2.870,04	2.870,04
<b>СПС-ЈС-СНП-Наша прича је Ваљево-35,29%</b>	<b>18</b>	<b>52.282,39</b>	
СПС-84%	15	43.917,20	43.917,20
ЈС-11%	2	5.751,07	5.751,07
СНП-5%	1	2.614,12	2.614,12
<b>Тим за Ваљево-ДС-СДС-ЛДП-НС-7,85%</b>	<b>4</b>	<b>11.629,84</b>	
ДС		11.629,84	11.629,84
<b>Доста је било-5,88%</b>	<b>3</b>	<b>8.711,26</b>	<b>8.711,26</b>
Укупно	51	148.150,77	148.150,77

2. Ово решење објавити у „Службеном гласнику града Ваљева“.

3. Ово решење доставити:

-Одељењу за финансије,  
-Одељењу за послове органа града и  
-архиви

**Градоначелник града Ваљева**  
**Број:40-848/16-01/1**  
**Датум:06.12.2016. године**  
**Др Слободан Гвозденовић,с.р.**

**102.** На основу члана 16. и 17. Закона о финансирању политичких активности ("Службени гласник РС" број 43/11 и 123/14), члана 20. и 49. Статута града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева" број 19/08), члана 9. Одлуке о буџету града Ваљева за 2017. Годину ("Службени гласник града Ваљева" број 18/16) и Решења о расподели средстава за финансирање редовног рада политичких субјеката у периоду 01.01.2017. године - 31.12.2017. године број 40-37/17-01/1 од 18.01.2017. године, Градоначелник града Ваљева дана 19.01.2017. године, доноси,

#### **РЕШЕЊЕ**

**о исплати средстава за финансирање редовног рада политичких субјеката у периоду 01.01.2017. године – 31.01.2017. године**

1. Исплата средстава за период 01.01.2017.год.-31.01.2017.год. за финансирање редовног рада политичких субјеката који су освојили мандате одборника у Скупштини града Ваљева на изборима одржаним дана 24.04.2016.год., а која су планирана чланом 9. Одлуке о буџету града Ваљева за 2017. год.(„Сл.гласник града Ваљева, број 18/16), у разделу 1 – Скупштина, глава 1, програм 15: Локална самоуправа, програмска класификација 2101-0001, економска класификација 481 – Дотације – политичким странкама ће се вршити према следећој табели:

Политичка партија	Број мандата	Износ за јануар	Исплата 01/2017
<b>Александар Вучић-Србија побеђује-50,98%</b>	<b>26</b>	<b>81.616,16</b>	
СНС-77%	20	62.844,50	62.844,50
ПУПС-7,7%	2	6.284,40	6.284,40
НС-7,7%	2	6.284,40	6.284,40
ПС-3,8%	1	3.101,43	3.101,43
СДПС-3,8%	1	3.101,43	3.101,43
<b>СПС-ЈС-СНП-Наша прича је Ваљево-35,29%</b>	<b>18</b>	<b>56.497,25</b>	
СПС-84%	15	47.457,69	47.457,69
ЈС-11%	2	6.214,69	6.214,69
СНП-5%	1	2.824,87	2.824,87

Тим за Ваљево-ДС-СДС-ЛДП-НС-7,85%	4	12.567,42	
ДС		12.567,42	12.567,42
Доста је било-5,88%	3	9.413,58	9.413,58
Укупно	51	160.094,41	160.094,41

2. Ово решење објавити у „Службеном гласнику града Ваљева“.

3. Ово решење доставити:

- Одељењу за финансије,
- Одељењу за послове органа града и
- архиви

**Градоначелник града Ваљева**  
**Број:40-40/17-01/1**  
**Датум:19.01.2017. године**  
**Др Слободан Гвозденовић,с.р.**

**103.**На основу члана 16. и 17. Закона о финансирању политичких активности ("Службени гласник РС", број 43/11,123/14), члана 20. и 49. Статута града Ваљева („Сл.гласник града Ваљева“, број 19/08 и 15/2016) и члана 9. Одлуке о буџету града Ваљева за 2017. годину ("Сл. гласник града Ваљева", број 18/2016), Градоначелник града Ваљева дана 18.01.2017. године, доноси

**РЕШЕЊЕ**  
**о расподели средстава за финансирање редовног рада**  
**политичких субјеката у периоду 01.01.2017.године - 31.12.2017. године**

**1.РАСПОРЕЂУЈУ СЕ** средства за финансирање редовног рада политичких субјеката који су освојили мандате одборника у Скупштини града Ваљева на изборима одржаним дана 24.04.2016.године, а која су планирана чланом 9. Одлуке о буџету града Ваљева за 2017. годину ("Сл.гласник града Ваљева", број 18/2016), у разделу 1 – Скупштина, глава 1, програм 15: Локална самоуправа, програмска класификација 2101-0001, економска класификација 481 – Дотације – политичким странкама.

**2.**Средства из тачке 1. овог решења распоређују се политичким субјектима сразмерно броју освојених гласова, у месечним износима, за период од 01.01.2017. године до 31.12.2017. године према следећој табели:

Политичка странка	Број освојених гласова	Проценат освојених гласова	Број освојених мандата	Финансије (дин.)
<b>Александар Вучић-Србија побеђује:</b>	<b>17.378</b>	<b>50,98%</b>	<b>26</b>	<b>979.394,00</b>
1.СНС	/	/	20	754.134,00
2.ПУПС	/	/	2	75.413,00
3.НС	/	/	2	75.413,00
4.ПС	/	/	1	37.217,00
5.СДПС	/	/	1	37.217,00
<b>Ивица Дачић-СПС-ЈС-СНП-Наша прича је Ваљево:</b>	<b>12.676</b>	<b>35,29%</b>	<b>18</b>	<b>677.967,00</b>
1.СПС	/	/	15	569.492,28
2.ЈС	/	/	2	74.576,37
3.СНП	/	/	1	33.898,35
<b>Тим за Ваљево-ДС-СДС-ЛДП-НС</b>	<b>3.294</b>	<b>7,85%</b>	<b>4</b>	<b>150.809,00</b>

<b>Доста је било- Саша Радловић</b>	<b>2.238</b>	<b>5,88%</b>	<b>3</b>	<b>112.963,00</b>
---	--------------	--------------	----------	-------------------

3. Средства утврђена овим решењем за финансирање редовног рада политичких субјеката, чији су кандидати изабрани за одборнике Скупштине града Ваљева, распоређују се политичким субјектима у роковима и на начин прописан Законом о финансирању политичких активности.
4. Исплата средстава за финансирање редовног рада политичких субјеката из тачке 2. овог решења вршиће се на основу решења за сваки месец посебно.
5. О спровођењу овог решења стараће се Градска управа за друштвене делатности, финансије, имовинске и инспекцијске послове - Одељење за финансије и Градска управа за локални развој, привреду урбанизам и комуналне послове.
6. Ово решење објавити у "Службеном гласнику града Ваљева".
7. Ово решење доставити:  
-Одељењу за финансије,  
-Одељењу за послове органа града и  
-архиви.

**Градonaчелник града Ваљева**

**Број:40-37/17-01/1**

**Датум:18.01.2017. године**

**Др Слободан Гвозденовић,с.р.**

**104.** На основу члана 16. и 17. Закона о финансирању политичких активности ("Службени гласник РС" број 43/11 и 123/14), члана 20. и 49. Статута града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева" број 19/08), члана 9. Одлуке о буџету града Ваљева за 2017. Годину ("Службени гласник града Ваљева" број 18/16) и Решења о расподели средстава за финансирање редовног рада политичких субјеката у периоду 01.01.2017. године - 31.12.2017. године број 40-37/17-01/1 од 18.01.2017. године, Градоначелник града Ваљева дана 19.01.2017. године, доноси,

#### **РЕШЕЊЕ**

**о исплати средстава за финансирање редовног рада политичких субјеката у периоду 01.01.2017. године – 31.01.2017. године**

1. Исплата средстава за период 01.01.2017.год.-31.01.2017.год. за финансирање редовног рада политичких субјеката који су освојили мандате одборника у Скупштини града Ваљева на изборима одржаним дана 24.04.2016.год., а која су планирана чланом 9. Одлуке о буџету града Ваљева за 2017. год. („Сл.гласник града Ваљева, број 18/16), у разделу 1 – Скупштина, глава 1, програм 15: Локална самоуправа, програмска класификација 2101-0001, економска класификација 481 – Дотације – политичким странкама ће се вршити према следећој табели:

Политичка партија	Број мандата	Износ за јануар	Исплата 01/2017
<b>Александар Вучић- Србија побеђује-50,98%</b>	<b>26</b>	<b>81.616,16</b>	
СНС-77%	20	62.844,50	62.844,50
ПУПС-7,7%	2	6.284,40	6.284,40
НС-7,7%	2	6.284,40	6.284,40
ПС-3,8%	1	3.101,43	3.101,43
СДПС-3,8%	1	3.101,43	3.101,43
<b>СПС-ЈС-СНП-Наша прича је Ваљево-35,29%</b>	<b>18</b>	<b>56.497,25</b>	
СПС-84%	15	47.457,69	47.457,69
ЈС-11%	2	6.214,69	6.214,69
СНП-5%	1	2.824,87	2.824,87
<b>Тим за Ваљево-ДС-СДС- ЛДП-НС-7,85%</b>	<b>4</b>	<b>12.567,42</b>	

ДС		12.567,42	12.567,42
<b>Доста је било-5,88%</b>	<b>3</b>	<b>9.413,58</b>	<b>9.413,58</b>
Укупно	51	160.094,41	160.094,41

2. Ово решење објавити у „Службеном гласнику града Ваљева“.

3. Ово решење доставити:

-Одељењу за финансије,  
-Одељењу за послове органа града и  
-архиви

**Градоначелник града Ваљева**

**Број:40-40/17-01/1**

**Датум:19.01.2017. године**

**Др Слободан Гвозденовић,с.р.**

**105.** На основу члана 16. и 17. Закона о финансирању политичких активности ("Службени гласник РС" број 43/11 и 123/14), члана 20. и 49. Статута града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева" број 19/08), члана 9. Одлуке о буџету града Ваљева за 2017. Годину ("Службени гласник града Ваљева" број 18/16) и Решења о расподели средстава за финансирање редовног рада политичких субјеката у периоду 01.01.2017. године - 31.12.2017. године број 40 - 37/17 - 01/1 од 18.01.2017. године, Градоначелник града Ваљева дана 28. 02. 2017. године, доноси,

#### **РЕШЕЊЕ**

**о исплати средстава за финансирање редовног рада политичких субјеката у периоду 01.03.2017. године - 31.03.2017. године**

1. Исплата средстава за период 01.02.2017.год.-28.02.2017.год. за финансирање редовног рада политичких субјеката који су освојили мандате одборника у Скупштини града Ваљева на изборима одржаним дана 24.04.2016.год., а која су планирана чланом 9. Одлуке о буџету града Ваљева за 2017. год.(„Сл.гласник града Ваљева, број 18/16), у разделу 1 – Скупштина, глава 1, програм 15: Локална самоуправа, програмска класификација 2101-0001, економска класификација 481 – Дотације – политичким странкама ће се вршити према следећој табели:

Политичка партија	Број мандата	Износ за март	Исплата 03/2017
<b>Александар Вучић-Србија побеђује-50,98%</b>	<b>26</b>	<b>81.616,16</b>	
СНС-77%	20	62.844,50	62.844,50
ПУПС-7,7%	2	6.284,40	6.284,40
НС-7,7%	2	6.284,40	6.284,40
ПС-3,8%	1	3.101,43	3.101,43
СДПС-3,8%	1	3.101,43	3.101,43
<b>СПС-ЈС-СНП-Наша прича је Ваљево-35,29%</b>	<b>18</b>	<b>56.497,25</b>	
	15	47.457,69	47.457,69
СПС-84%			
ЈС-11%	2	6.214,69	6.214,69
СНП-5%	1	2.824,87	2.824,87
<b>Тим за Ваљево-ДС-СДС-ЛДП-НС-7,85%</b>	<b>4</b>	<b>12.567,42</b>	
ДС		12.567,42	12.567,42
<b>Доста је било-5,88%</b>	<b>3</b>	<b>9.413,58</b>	<b>9.413,58</b>
Укупно	51	160.094,41	160.094,41

2. Ово решење објавити у „Службеном гласнику града Ваљева“.

3. Ово решење доставити:

-Одељењу за финансије,  
-Одељењу за послове органа града и  
-архиви

**Градоначелник града Ваљева**  
**Број:112-104/17-01/1**

**Датум: 28.02.2017. године**  
**Др Слободан Гвозденовић,с.р.**

**106.**На основу члана 16. и 17. Закона о финансирању политичких активности ("Службени гласник РС" број 43/11 и 123/14), члана 20. и 49. Статута града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева" број 19/08), члана 9. Одлуке о буџету града Ваљева за 2017. годину ("Службени гласник града Ваљева" број 18/16) и Решења о расподели средстава за финансирање редовног рада политичких субјеката у периоду 01.01.2017. године - 31.12.2017. године број 40 -37/17 - 01/1 од 18.01.2017. године, Градоначелник града Ваљева дана 03.04.2017. године, доноси,

### **РЕШЕЊЕ**

**о исплати средстава за финансирање редовног рада политичких субјеката у периоду 01.04.2017. године - 30.04.2017. године**

1.Исплата средстава за период 01.04.2017.год.-30.04.2017.год. за финансирање редовног рада политичких субјеката који су освојили мандате одборника у Скупштини града Ваљева на изборима одржаним дана 24.04.2016.год., а која су планирана чланом 9. Одлуке о буџету града Ваљева за 2017. год.(„Сл.гласник града Ваљева, број 18/16), у разделу 1 – Скупштина, глава 1, програм 15: Локална самоуправа, програмска класификација 2101-0001, економска класификација 481 – Дотације – политичким странкама ће се вршити према следећој табели:

Политичка партија	Број мандата	Износ за април	Исплата 04/2017
<b>Александар Вучић-Србија побеђује-50,98%</b>	<b>26</b>	<b>81.616,16</b>	
СНС-77%	20	62.844,50	62.844,50
ПУПС-7,7%	2	6.284,40	6.284,40
НС-7,7%	2	6.284,40	6.284,40
ПС-3,8%	1	3.101,43	3.101,43
СДПС-3,8%	1	3.101,43	3.101,43
<b>СПС-ЈС-СНП-Наша прича је Ваљево-35,29%</b>	<b>18</b>	<b>56.497,25</b>	
СПС-84%	15	47.457,69	47.457,69
ЈС-11%	2	6.214,69	6.214,69
СНП-5%	1	2.824,87	2.824,87
<b>Тим за Ваљево-ДС-СДС-ЛДП-НС-7,85%</b>	<b>4</b>	<b>12.567,42</b>	
ДС		12.567,42	12.567,42
<b>Доста је било-5,88%</b>	<b>3</b>	<b>9.413,58</b>	<b>9.413,58</b>
Укупно	51	160.094,41	160.094,41

2.Ово решење објавити у „Службеном гласнику града Ваљева“.

3.Ово решење доставити:

-Одељењу за финансије,  
-Одељењу за послове органа града и  
-архиви

**Градоначелник града Ваљева**  
**Број:40-296/17-01/1**

**Датум: 03.04.2017. године**  
**Др Слободан Гвозденовић,с.р.**

**107.** На основу члана 173. став 1. Закона о запосленима у аутономним покрајинама и јединицама локалне самоуправе („Службени гласник Републике Србије“ број 21/2016), Градско веће града Ваљева на седници одржаној дана 24.04. 2017. године доноси

## **РЕШЕЊЕ О ОБРАЗОВАЊУ ЖАЛБЕНЕ КОМИСИЈЕ**

**I. ОБРАЗУЈЕ СЕ** Жалбена комисија града Ваљева у следећем саставу:

### **ПРЕДСЕДНИК КОМИСИЈЕ**

**1.** Мирослав Пимић - помоћник Градоначелника,

### **ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ**

- 2.** Ђорђе Павловић, дипломирани правник
- 3.** Бранка Росић, дипломирани правник

**II.** Председник и чланови Жалбене комисије именују се на пет година.

**III.** Задатак Жалбене комисије је да одлучује о жалбама службеника на решења којима се одлучује о њиховим правима и дужностима, као и о жалбама учесника интерног и јавног конкурса.

**IV.** Председник и чланови Жалбене комисије имају право на накнаду за рад, чију висину ће одредити Градско веће града Ваљева посебним актом.

**V.** Стручно - техничке и административне послове за Жалбену комисију врши Градска управа за локални развој, привреду, урбанизам и комуналне послове, Одељење за заједничке послове - Одсек за опште, канцеларијске и биротехничке послове.

**VI.** Жалбена комисија доноси Пословник о раду жалбене комисије којим се ближе одређује начин, организација и услови рада Комисије.

**VII.** Жалбена комисија има свој печат, према закону којим се уређује печат државних органа.

**VIII.** Решење ступа на снагу даном доношења.

**IX.** Решење објавити у "Службеном гласнику града Ваљева" и на званичној интернет страници града Ваљева.

**Градско веће града Ваљева  
Број:112-231/2017-01/5**

**Председник  
Градског већа града Ваљева  
Др Слободан Гвозденовић,с.р.**

**108.** На основу члана 46. Закона о планирању и изградњи („Сл. гл. РС“ бр. 72/09, 81/09, 24/11, 121/12, 132/14 и 145/14) и члана 9. Закона о стратешкој процени утицаја на животну средину („Сл. гласник

РС“ број 135/04 и 88/10), Одељење за урбанизам, грађевинарство, саобраћај и заштиту животне средине, донело је

### **ОДЛУКУ**

о неприступању изради стратешке процене утицаја на животну средину Плана генералне регулације за подручје Бујачић, Петница, Клинци и део Белошевца

### **Члан 1.**

Не приступа се изради стратешке процене утицаја на животну средину Плана генералне регулације за подручје Бујачић, Петница, Клинци и део Белошевца (у даљем тексту: План).

### **Члан 2.**

С обзиром на околност да је плански основ за израду Плана просторни план града Ваљева за који је рађена стратешка процена утицаја на животну средину која садржи смернице за израду утицаја на животну средину планова нижег реда за које треба урадити стратешке процене, а за које не треба. За ППР Петница, Бујачић и Клинци предложена је процена утицаја појединачних пројеката.

### **Члан 3.**

Циљ израде Плана је стављање у функцију природних богатстава и проглашења Петнице туристичким простором. Усаглашавање са измењеним законским правилим и решењима ради прилагођавања новим условима, привредним изазовима новим правилима грађења, бољој комуналној опремљености простора у области инфраструктуре, развоја угоститељства, саврменије пољопривредне производње, а посебно побољшање услова живљења на подручју Плана, бољој урбанизацији као и тежњу да се насељу Петница као подручју са специфичним економским потенцијалом у туризму осмисли бољи туристички садржај и очување амбијенталних и природних ресурса.

### **Члан 4.**

На подручју Плана неће се планирати индустријска производња којом би се угрозила животна средина, већ би се новим правилима грађења омогућила већа удобност живљења становника у настојању задржавања на простору подручја села које План обухвата, а тиме створила могућност боље туристичке понуде, занатских и других делатности, које не угрожавају услове становања као и допуњену разраду туристичко рекреативног центра Петница.

### **Члан 5.**

Циљеви Плана и настојања да се постигне боља урбанизација и удобност живљења оправдавају разлоге за неприступање изради стратешке процене утицаја на животну средину наведеног Плана.

### **Члан 6.**

Ова Одлука је саставни део Одлуке о изради Плана.



**Члан 7.**

Ова одлука ће се објавити у „Службеном гласнику града Ваљева“.

Број:350-213/2017-07  
Датум:18.04.2017.године

Начелник  
Одељења за урбанизам, грађевинарство  
саобраћај и заштиту животне средине  
Катарина Новаковић,с.р.

---

## САДРЖАЈ

Број	Назив акта	Страна
66.	Одлука о измени Одлуке о јавном превозу путника	1
67.	Одлука о изради Плана генералне регулације за подручје Бујачић, Петница, Клинци и део Белошевца	1
68.	План детаљне регулације за брану и вишенаменску акумулацију „Памбуковица“ на реци Уб на територији града Ваљева за део КО Гола Глава	3
69.	План детаљне регулације за реконструкцију и адаптацију далековода ДВ бр. 116/2 ТС “ВАЉЕВО 1” - ТС “КОСЈЕРИЋ” (на територији града Ваљева)	19
70.	Решење о измени Решења о именовању Градске изборне комисије	37
71.	Решење о допуни Решења о образовању Комисије за планове	38
72.	Решење о утврђивању економске цене програма васпитања и образовања у Предшколској установи „Милица Ножица“ у Ваљеву	38
73.	Одлука о промени апропријације број:40-226/17-06	38
74.	Одлука о промени апропријације број:40-231/17-06	39
75.	Одлука о промени апропријације број:40-241/17-06	39
76.	Одлука о промени апропријације број:40-284/17-06	39
77.	Одлука о промени апропријације број:40-286/17-06	39
78.	Одлука о промени апропријације број:40-376/17-06	40
79.	Одлука о промени апропријације број:40-374/17-06	40
80.	Одлука о промени апропријације број:40-375/17-06	40
81.	Решење о употреби средстава текуће буџетске резерве број:40-225/2017-06	41
82.	Решење о употреби средстава текуће буџетске резерве број:40-227/2017-06	41
83.	Решење о употреби средстава текуће буџетске резерве број:40-232/2017-06	41
84.	Решење о употреби средстава текуће буџетске резерве број:40-234/2017-06	41
85.	Решење о употреби средстава текуће буџетске резерве број:40-243/2017-06	42
86.	Решење о употреби средстава текуће буџетске резерве број:40-285/2017-06	42
87.	Решење о употреби средстава текуће буџетске резерве број:40-300/2017-06	42
88.	Решење о употреби средстава текуће буџетске резерве број:40-301/2017-06	43
89.	Решење о употреби средстава текуће буџетске резерве број:40-378/2017-06	43
90.	Решење о измени Одлуке о буџету града Ваљева за 2017. годину број:40-371/2017-06	43
91.	Решење о измени Одлуке о буџету града Ваљева за 2017. годину број:40-372/2017-06	44
92.	Решење о измени Одлуке о буџету града Ваљева за 2017. годину број:40-373/2017-06	44
93.	Закључак о доношењу Оперативног плана за увођење послова управљања људским ресурсима за 2017. годину.	44
94.	Исправка Решења о употреби средстава текуће буџетске резерве број:40-323/2017-06	53
95.	Решење о исплати средстава за финансирање редовног рада политичких субјеката у периоду 01.07.2016. године - 31.07.2016. године	54
96.	Решење о исплати средстава за финансирање редовног рада политичких субјеката у периоду 01.07.2016.године - 31.12.2016.године	54

97.	Решење о исплати средстава за финансирање редовног рада политичких субјеката у периоду 01.08.2016. године - 31.08.2016. године	56
98.	Решење о исплати средстава за финансирање редовног рада политичких субјеката у периоду 01.09.2016. године - 30.09.2016. године	56
99.	Решење о исплати средстава за финансирање редовног рада политичких субјеката у периоду 01.10.2016. године - 31.10.2016. године	57
100.	Решење о исплати средстава за финансирање редовног рада политичких субјеката у периоду 01.11.2016. године - 30.11.2016. године	58
101.	Решење о исплати средстава за финансирање редовног рада политичких субјеката у периоду 01.12.2016. године - 31.12.2016. године	59
102.	Решење о исплати средстава за финансирање редовног рада политичких субјеката у периоду 01.12.2016. године - 31.12.2016. године	60
103.	Решење о исплати средстава за финансирање редовног рада политичких субјеката у периоду 01.01.2017.године - 31.12.2017. године	61
104.	Решење о исплати средстава за финансирање редовног рада политичких субјеката у периоду 01.01.2017. године – 31.01.2017. године	62
105.	Решење о исплати средстава за финансирање редовног рада политичких субјеката у периоду 01.03.2017. године - 31.03.2017. године	63
106.	Решење о исплати средстава за финансирање редовног рада политичких субјеката у периоду 01.04.2017. године - 30.04.2017. године	64
107.	Решење о образовању Жалбене комисије града Ваљева	65
108.	Одлука о неприступању изради стратешке процене утицаја на животну средину Плана генералне регулације за подручје Бујачић, Петница, Клинци и део Белошевца	65

**Издавач: Скупштина града Ваљева**

**За издавача: Ђорђе Павловић, секретар Скупштине града Ваљева, Биљана Ковачевић заменик секретара,**

**Редакција: Одељење за послове органа града: Јелица Пањковић-Тешић, Бојана Гроздановић**

**Компјутерска припрема: Бојана Гроздановић; Штампа: Зоран Јевтић, Милена Марковић**

**Е-пошта: [glasnik@valjevo.org.rs](mailto:glasnik@valjevo.org.rs)**

**Претплата се уплаћује на жиро рачун:**

**Приходи органа градова број: 840-742341843-24 са позивом на број**

**по моделу 97 78 107 150604**