



**Република Србија**

**МИНИСТАРСТВО ГРАЂЕВИНАРСТВА,**

**САОБРАЋАЈА И ИНФРАСТРУКТУРЕ**

Број предмета: ROP-MSGI-23920-LOC-1/2024

Заводни број: 002301952 2024 14810 005 001 000 001

Датум: 16.09.2024.

Београд, Немањина 22 – 26

Министарство грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре, поступајући по захтеву ЈП Пuteви Србије из Београда, Булевар краља Александра бр. 282, за издавање локацијских услова, на основу члана 7. Закона о министарствима („Сл. гласник РС“, бр. 128/2020, 116/2022 и 92/23 – др. закон), члана 23. Закона о државној управи („Сл. гласник РС“, бр. 79/05, 101/07, 95/10, 66/14, 47/18 и 30/18 – др. закон), члана 53а, 133. став 2. тачка 14. Закона о планирању и изградњи („Сл. гласник РС“, бр. 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, 145/14, 83/18, 31/2019, 9/2020, 52/2021 и 62/23), Уредбе о локацијским условима („Сл.гласник РС“ бр. 87/23) и Правилника о поступку спровођења обједињене процедуре електронским путем („Сл.гласник РС“ бр. 96/23), у складу са Планом генералне регулације насељеног места Чајетина (седиште општине) са насељеним местом Златибор – II фаза („Службени лист општине Чајетина“, бр. 12/2013 и 7/2019) и овлашћењем садржаним у решењу министра број 002065341 2024 14810 010 006 000 001 од 01.07.2024. године, издаје:

### **ЛОКАЦИЈСКЕ УСЛОВЕ**

- I. За реконструкцију раскрснице на укрштају државног пута IB реда број 23 (km 171+679) и државног пута IIБ реда број 405 (km 0+000) у чвору број 2323 (Рзав) са изградњом кружног тока и пратеће инфраструктуре, на к.п. бр. 7357, 7310/12, 7310/10 и 7005/23 К.О. Чајетина, на територији општине Чајетина, потребне за израду идејног пројекта, у складу са Планом генералне регулације насељеног места Чајетина**

(седиште општине) са насељеним местом Златибор – II фаза („Службени лист општине Чајетина“, бр. 12/2013 и 7/2019).

**Објекат је категорије Г, класификациони број 211201, 211202.**

## II. ПЛАНИРАНА НАМЕНА:

Предметне катастарске парцеле се налазе у обухвату Плана генералне регулације насељеног места Чајетина (седиште општине) са насељеним местом Златибор – II фаза („Службени лист општине Чајетина“, бр. 12/2013 и 7/2019) на земљишту планираном за саобраћајне повшине.

У складу са Планом генералне регулације насељеног места Чајетина (седиште општине) са насељеним местом Златибор – II фаза („Службени лист општине Чајетина“, бр. 12/2013) предвиђена је реконструкција раскрснице „Крст“ ка Рибници, на стационажи км 247+535 (стационажа бр. 7) и предлаже се изградња кружног тока. Према извештају ЈП „Путеви Србије“ ова раскрсница је регистрована као „црна тачка“ и према плану пословања овог предузећа предвиђена је реконструкција исте. Детаљном анализом и кроз одговарајућу пројектну документацију биће разрађено и коначно решење за ову раскрсницу.

У складу са изменама и допунама Плана генералне регулације насељеног места Чајетина (седиште општине) са насељеним местом Златибор – II фаза („Службени лист општине Чајетина“, бр. 7/2019) подручјем плана генералне регулације по правцу север-југ простире се државни пут **1. Б реда бр. 23** Појате – Крушевац – Чачак – Пожега – Ужице – Чајетина – Нова Варош – Пријеполје – државна граница са Црном Гором (гранични прелаз Гостун) на стационажи од 161+670 (граница плана) до 184+881 (граница плана). У захвату плана налазе се и државни пут 2. Б реда бр. 404 веза са државним путем бр. 23 – Семегњево (железничка станица) и државни пут **2. Б реда бр. 405** Рзав – Рибница.

Државни пут I Б реда бр. 23 и у наредном периоду представљаће најважнију саобраћајницу на планском подручју.

### Државни пут 1. Б реда бр.23

Редни број прикључка	Назив прикључка	Стационажа (км)
1.	петља „Чајетина“ (укључење ка Ужицу)	162+948
2.	петља „Чајетина“ (укључење ка Златибору)	163+078
3.	петља „Ћетен“	163+455
4.	Петља „Ћетен (подвожњак)“	163+621
5.	Подвожњак код бетонске базе „Транскоп“	164+127
6.	Чвор бр. 2323 „Рзав“	171+679
7.	Раскрсница „Смиљански закоси“	173+750
8.	Раскрсница „Јокина ћуприја“	176+381
9.	Петља „Љубиш-Водице“	180+836
10.	Раскрсница „Доброселица“	182+185

## III. ПРАВИЛА УРЕЂЕЊА И ГРАЂЕЊА:

### Правила за изградњу и реконструкцију саобраћајница:

- регулационе линије и осовине саобраћајница представљају основне елементе за дефинисање мреже саобраћајница;
- у току израде техничке документације саобраћајница са припадајућом инфраструктуром, у оквиру планом дефинисане регулације саобраћајница, могућа је прерасподела попречног профила, увођење нових елемената који не утичу на режим саобраћаја;

- могућа је измена ивичних линија у границама регулације, уклапање у геометрију постојећих саобраћајница које нису у свему изведене према важећој планској документацији;
- коловозну конструкцију димензионисати према меродавном саобраћајном оптерећењу, а према важећим стандардима и нормативима базираним на СРПС У.Ц4.012:1981, Пројектовање и грађење путева - Димензионисање нових асфалтних коловозних конструкција и СРПС У.Ц4.015:1994, Пројектовање и грађење путева – Димензионисање нових флексибилних коловозних конструкција, као и у складу са члановима 37. и 38. Закона о јавним путевима („Сл. гласник РС“, бр. 41/2018 и 95/2018 – други закон) и другим пратећим прописима;
- приликом пројектовања користити и податке о: климатско хидролошким условима, носивости материјала постељице и других елемената коловозне конструкције (за израду новог коловоза и ојачање постојеће коловозне конструкције);
- при пројектовању нових деоница или нових коловозних трака, нивелету висински поставити тако да се прилагоди изведеним коловозним површинама;
- пројектну документацију саобраћајница радити у складу са законском регулативом и стандардима;
- главним пројектом предвидети потребну саобраћајну сигнализацију у складу са усвојеним режимом саобраћаја;
- приликом израде пројектне документације могуће је вршити корекције геометријских елемената саобраћајница унутар планираних попречних профила, а у циљу побољшања услова саобраћаја (на пр. примена комплекснијих радијуса у раскрсници, увођење и/или продужење трака за престројавање возила, увођење нових аутобуских стајалишта-ниша ...).

## **Правила за постављање инсталација поред државних путева I и II реда**

- У заштитном појасу поред јавног пута на основу Закона о јавним путевима („Сл. гласник РС“, бр. 41/2018 и 95/2018 – други закон), може да се гради, односно поставља водовод, канализација, топловод, железничка пруга и други слични објекти, као и телекомуникациони и електро водови, инсталације, постројења и сл. по претходно прибављеној сагласност управљача јавног пута која садржи саобраћајно-техничке услове.
- Инсталације се могу планирати на катастарским парцелама које се воде као јавно добро путеви-својина Републике Србије и на којима се ЈП „Путеви Србије“, Београд води као корисник или правни следбеник корисника;
- Траса инсталација мора се пројектно усагласити са постојећим инсталацијама поред и испод јавног пута;
- Укрштање са јавним путем предвидети искључиво механичким подбушивањем испод трупа пута, управно на пут, у прописаној заштитној цеви;
- Заштитна цев мора бити пројектована на целој дужини између крајњих тачака попречног профила пута (изузетно спољна ивица коловоза), увећана за по 3,00 m са сваке стране;
- Минимална дубина инсталација и заштитних цеви од најниже коте коловоза до горње коте заштитне цеви износи 1,35 m;
- Минимална дубина инсталација и заштитних цеви испод путног канала за одводњавање (постојећег или планираног) од коте дна канала до горње коте заштитне цеви износи 1,00 m;
- Уколико се инсталације паралелно воде, морају бити постављене минимално 3,00 m од крајње тачке попречног профила пута (ножице насипа трупа пута или спољне ивице путног канала за одводњавање) изузетно ивице коловоза уколико се тиме не ремети режим одводњавања коловоза;
- На местима где није могуће задовољити услове из претходног става мора се испројектовати и извести адекватна заштита трупа државног пута;

## **Електроенергетска мрежа:**

Целокупну електроенергетску мрежу градити у складу са законима, важећим техничким прописима, препорукама, нормама и условима надлежних предузећа.

Да би инсталација јавног осветљења била функционалнија и економичнија потребно је светиљке са живиним изворима заменити светиљкама са натријумовим изворима високог притиска или савременијим и економичнијим. Препоручује се употреба светиљки које емитују светлосни флуks усмерено ка тлу уместо оних које исти емитују у свим правцима. Предвидети напајање и управљање јавним осветљењем из посебних слободностојећих разводних ормара.

## **IV. ОПИС ИДЕЈНОГ РЕШЕЊА:**

Идејним решењем је предвиђена реконструкција раскрснице на укрштају државног пута IB реда број 23 (km 171+679) и државног пута IIБ реда број 405 (km 0+000) у чвору број 2323 (Рзав) са изградњом кружног тока и пратеће инфраструктуре, на к.п. бр. 7357, 7310/12, 7310/10 и 7005/23 К.О. Чајетина, на територији општине Чајетина.

### **Сажети технички опис:**

Раскрсница на укрштају државног пута IB реда број 23 (km 171+679) и државног пута IIБ реда број 405 (km 0+000) у чвору број 2323 (Рзав), у постојећем стању је у облику триангла. Пројектном и планском документацијом је предвиђена реконструкција постојеће раскрснице у кружну раскрсницу.

Постојећи државни пут IB реда број 23 је на највећем делу трасе ширине приближно 7.2m, док је постојећи државни пут IIБ реда број 405 на предметном делу трасе ширине приближно 7.0m. Постојећа коловозна конструкција је у осредњем стању и на њој се могу уочити униформне врсте оштећења коловозне конструкције. Највише су присутне мрежасте, линијске пукотине, закрпе и одношење агрегата. Услед тешког саобраћајног оптерећења, на деоници је дошло до оштећења ивица коловоза као и самог коловоза и одношења материјала. Вода са коловоза се слива низ банке ка околном терену или се прикупља у риголе, које је потом спроводе до цевастих пропуста.

Попречни пад коловоза је једностран. Како су карактеристике терена кроз које деоница пролази претежно брдовите, тако и нивелета пута има веће успоне и падове.

За потребе израде техничке документације, дефинисане су осовине хоризонталне геометрије које су биле условљене захтевом пројектног задатка и условима на терену. Осовине су обележене референтним стациоณาма. Почетак трасе на државном путу IB реда број 23 је на стационажи 171+289, док је крај трасе на стационажи 171+800.00, где је новопроектван пут у потпуности уклопљен у постојеће стање. Почетак трасе на државном путу IIБ реда број 405 је на стационажи 0+000, док је крај трасе на стационажи 0+091.27, где је новопроектван пут у потпуности уклопљен у постојеће стање.

Возне траке чине главни део коловоза. На њима је планирано кретање моторних возила, путничких и теретних. Ширина возне траке износи  $b_1=3.25m$  и ивичне  $i_1=0.35m$ , односно 7.2m за коловоз у истом смеру.

Оивичење саобраћајнице извршено је ради безбедности, визуелног вођења саобраћајних токова, као и за реализацију система површинског одводњавања. Као основни елемент оивичења усвојен је ивичњак 18/24 који својом висином физички раздваја коловозне

површине од пешачких токова и зелених површина. Усвојена висина денивелације код оивичења износи 12cm.

Последњи елемент геометријског профила су пешаке површине. Усвојена ширина пешачке стазе износи 2.0m. Пешачке површине су приступачне, у простору су међусобно повезане и прилагођене за оријентацију. Највиши попречни нагиб пешачких стаза управно на правац кретања износи 2%, са нагибима који не могу бити већи од 5% (1:20), а изузетно до 8,3% (1:12) у зонама пешачких прелаза.

### **Кружна раскрсница**

Кружна раскрсница на укрштају државног пута и локалне саобраћајнице пројектовано је као једнотрачна, ширине коловоза 6.5m. Примењен је радијус  $R=23m$ .

### **Коловозна конструкција**

#### **Пешачка стаза**

d=6.0 cm Бехатон

d=4.0 cm Песак

d=20.0 cm Дробљени камени агрегат 0/31.5mm

#### **Кружна раскрсница**

d=5.0 cm Асфалт бетон АБ 11с са ПмБ-ом 45/80-65

d=13.0 (7+6) cm Битуменизирани носећи слој БНС 22сА

d= 20.0 cm Дробљени камени агрегат 0/31.5mm

d= 30.0 cm Дробљени камени агрегат 0/63mm

### **Јавно осветљење**

На подручју које је део пројекта нема инсталација јавног осветљења.

На основу изведених прорачуна процењено је да инсталисана снага јавног осветљења износи око 5 kW.

Напајање јавног осветљења врши се прикључењем на постојећу електроенергетску мрежу, постављањем разводног ормара за јавно осветљење.

Осветљење кружног тока може се вршити постављањем стубова по спољњем ободу саобраћајнице (Према „Приручнику за пројектовање путева у Републици Србији“), или постављањем централног стуба у средини кружне раскрснице. На прилазима кружном току стубови се постављају на разделним острвима.

Стубови јавног осветљења постављају се на минимално 1m од ивице коловоза. Осветљење кружног тока и приступних саобраћајница врши се светиљкама са ЛЕД модулима, минималне снаге 53.5 W.

Стубови јавног осветљења су минималне висине 8m. Светиљке се на стубове осветљења монтирају директно, или помоћу носача за две светиљке (на разделним острвима на прилазу

кружном току), или три светиљке (у случају осветљења кружне раскрснице помоћу стуба у централном острву кружног тока).

Дефинитиван избор светиљки и висине стубова биће усклађен са грађевинским решењем у даљим деловима пројекта.

#### **Технички подаци:**

ширина саобраћајнице: 7.20m

ширина пешачке стазе: 2.00m

радијус кружне раскрснице: 23.00m

ширина возне траке у кружном току: 6.50m

димензије ивичњака: 8/20cm, 12/18cm, 18/24cm, 20/24cm

завршна обрада – пешачке стазе: бехатон/асфалтбетон

завршна обрада – коловоз: асфалт бетон

#### **V. ПРИКЉУЧЦИ ИНФРАСТРУКТУРЕ:**

##### **Мрежа водовода и канализације:**

При пројектовању и извођењу планираних радова у свему се придржавати услова ЈКП „Водовод Златибор“ Чајетина, број у систему ROP-MSGI-23920-LOC-1-HPAP-3/2024 од 29.08.2024. године.

##### **Електроенергетска мрежа**

Укрштање и паралелно вођење

При пројектовању и извођењу планираних радова у свему се придржавати услова ЕПС Дистрибуција, Београд, Огранак Електродистрибуција Ужице, број у систему ROP-MSGI-23920-LOC-1-HPAP-4/2024 од 15.08.2024. године.

##### **Прикључење**

За објекте за које грађевинску дозволу издаје министарство надлежно за послове грађевинарства, услове за пројектовање и прикључење у погледу прикључења на дистрибутивни систем електричне енергије, не прибавља надлежни орган у оквиру обједињене процедуре, већ инвеститор у складу са законом којим се уређује енергетика, а у складу са чланом 18. став 4. Уредбе о локацијским условима.

У складу са чланом 33. став 5. Уредбе, уз услове за пројектовање и прикључење на дистрибутивну електроенергетску мрежу ималац јавног овлашћења је дужан да достави спецификацију трошкова изградње прикључка и потписан типски уговор о изградњи прикључка на дистрибутивну електроенергетску мрежу потписан од стране одговорног лица имаоца јавног овлашћења са унетим подацима о цени изградње прикључка, року и начину плаћања (једнократно/рате), као и року изградње.

Инвеститор је у обавези да достави:

- Услове за пројектовање и прикључење објеката на дистрибутивни, односно преносни систем електричне енергије, који су прибављени у складу са законом којим се уређује енергетика, а нису садржани у локацијским условима, у складу са чланом 16. став 3. тачка 8. Правилника о поступку спровођења објединјене процедуре електронским путем,
- Уговор о изградњи недостајуће инфраструктуре, закључен са имаоцем јавних овлашћења, уколико је условима прибављеним ван обједињене процедуре констатована таква потреба, уз захтев за издавање грађевинске дозволе, у складу са чланом 16. став 3. тачка 3. Правилника о поступку спровођења објединјене процедуре електронским путем,

Дужност одговорног пројектанта је да идејни пројекат, пројект за грађевинску дозволу и пројекат за извођење уради и у складу са условима за за пројектовање и прикључење у погледу прикључења на дистрибутивни систем електричне енергије, прибављеним ван обједињене процедуре.

### **Телекомуникациона мрежа**

При пројектовању и извођењу радова, у погледу заштите постојећих објеката тк мреже, у свему се придржавати услова издатих од Предузећа за телекомуникације „Телеком Србија“ а.д. Београд, Дирекција за технику, Сектор за мрежне операције, Служба за планирање и изградњу мреже Крагујевац, Одељење за планирање и изградњу мреже Ужице, Пријепоље, број у систему ROP-MSGI-23920-LOC-1-NPAP-5/2024 од 30.08.2024. године;

### **Мрежа далековода:**

При пројектовању и извођењу радова обавезно се придржавати услова „Електромрежа Србије“ а.д. Београд, број у систему ROP-MSGI-23920-LOC-1-NPAP-8/2024 од 15.08.2024. године.

### **Мрежа гасовода:**

При пројектовању и извођењу радова у свему се придржавати следећих услова:

- „Србијасгас“ Нови Сад, број у систему ROP-MSGI-23920-LOC-1-NPAP-7/2024 од 05.09.2024. године;
- „Златибор-гас“ д.о.о. Златибор, број у систему ROP-MSGI-23920-LOC-1-NPAP-6/2024 од 05.08.2024. године.

### **Услови железнице:**

При пројектовању и извођењу радова у свему се придржавати услова Акционарског друштва за управљање јавном железничком инфраструктуром „Инфраструктура железнице Србије“ Београд, број у систему ROP-MSGI-23920-LOC-1-NPAP-12/2024 од 09.08.2024. године.

## **VI. ПОСЕБНИ УСЛОВИ:**

### **Услови заштите природе:**

При пројектовању и извођењу планираних радова у свему се придржавати Решења о условима заштите природе, Завода за заштиту природе Србије из Београда, број у систему ROP-MSGI-23920-LOC-1-NPAP-9/2024 од 15.08.2024. године.

### **Информација о потрби спровођења процедуре процене утицаја изградње:**

При пројектовању и извођењу планираних радова у свему се придржавати Информације Министарства заштите животне средине, број у систему ROP-MSGI-23920-LOC-1-HPAP-11/2024 од 12.08.2024. године.

#### **Услови одбране:**

При пројектовању и извођењу планираних радова у свему се придржавати услова Министарства одбране, Београд, број у систему број у систему ROP-MSGI-23920-LOC-1-HPAP-10/2024 од 06.08.2024. године.

### **VII. УСЛОВИ ПРИБАВЉЕНИ ЗА ПОТРЕБЕ ИЗРАДЕ ЛОКАЦИЈСКИХ УСЛОВА:**

За потребе издавања локацијских услова за реконструкцију раскрснице на укрштају државног пута IB реда број 23 (km 171+679) и државног пута IB реда број 405 (km 0+000) у чвору број 2323 (Рзав) са изградњом кружног тока и пратеће инфраструктуре, на к.п. бр. 7357, 7310/12, 7310/10 и 7005/23 К.О. Чајетина, на територији општине Чајетина, Министарство је по службеној дужности прибавило следеће услове:

- ЈКП „Водовод Златибор“ Чајетина, број у систему ROP-MSGI-23920-LOC-1-HPAP-3/2024 од 29.08.2024. године;
- ЕПС Дистрибуција, Београд, Огранак Електродистрибуција Ужице, број у систему ROP-MSGI-23920-LOC-1-HPAP-4/2024 од 15.08.2024. године;
- „Телеком Србија“ а.д. Београд, Дирекција за технику, Сектор за мрежне операције, Служба за планирање и изградњу мреже Крагујевац, Одељење за планирање и изградњу мреже Ужице, Пријеполје, број у систему ROP-MSGI-23920-LOC-1-HPAP-5/2024 од 30.08.2024. године;
- „Електромрежа Србије“ а.д. Београд, број у систему ROP-MSGI-23920-LOC-1-HPAP-8/2024 од 15.08.2024. године;
- „Србијасна“ Нови Сад, број у систему ROP-MSGI-23920-LOC-1-HPAP-7/2024 од 05.09.2024. године;
- „Златибор-гас“ д.о.о. Златибор, број у систему ROP-MSGI-23920-LOC-1-HPAP-6/2024 од 05.08.2024. године;
- Акционарског друштва за управљање јавном железничком инфраструктуром „Инфраструктура железнице Србије“ Београд, број у систему ROP-MSGI-23920-LOC-1-HPAP-12/2024 од 09.08.2024. године;
- Завода за заштиту природе Србије из Београда, број у систему ROP-MSGI-23920-LOC-1-HPAP-9/2024 од 15.08.2024. године;
- Министарства заштите животне средине, број у систему ROP-MSGI-23920-LOC-1-HPAP-11/2024 од 12.08.2024. године;
- Министарства одбране, Београд, број у систему број у систему ROP-MSGI-23920-LOC-1-HPAP-10/2024 од 06.08.2024. године.

Саставни део ових локацијских услова је Идејно решење за реконструкцију раскрснице на укрштају државног пута IB реда број 23 (km 171+679) и државног пута IB реда број 405 (km 0+000) у чвору број 2323 (Рзав) са изградњом кружног тока и пратеће инфраструктуре, на к.п. бр. 7357, 7310/12, 7310/10 и 7005/23 К.О. Чајетина, на територији општине Чајетина, израђено од стране Виа инжењеринг д.о.о. Нови Сад, ул. Цара Уроша 3, Нови Сад.

VIII. Заштиту и измештање постојећих инсталација вршити у складу са условима имаоца јавних овлашћења надлежних за инфраструктурну мрежу.

IX. Решење о одобрењу за извођење радова издаје се инвеститору који има одговарајуће право на земљишту или објекту и који је доставио потребну техничку документацију,



доказе о уплати одговарајућих такси и накнада и друге доказе у складу са прописом којим се ближе уређује поступак спровођења обједињене процедуре.

X. Одговорни пројектант дужан је да идејни пројекат уради у складу са правилима грађења и свим осталим условима садржаним у локацијским условима.

XI. Ови Локацијски услови важе 2 године од дана издавања.

**Поука о правном леку:** На локацијске услове се може поднети приговор Влади Републике Србије, преко овог министарства, у року од три дана од дана достављања.

**В. Д. ПОМОЋНИКА МИНИСТРА**

**Предраг Петровић**

Министарство грађевинарства,  
саобраћаја и инфраструктуре  
Немањина 22-26  
11000 Београд

Број: 130-00-UTD-003-943/2024-

Датум: 15.08.2024. године

Бр. предмета у комуникацији подносиоца захтева и НО: ROP-MSGI-23920-LOC-1/2024

Бр. предмета у комуникацији НО и ИЈО: ROP-MSGI-23920-LOC-1-HPAP-8/2024

Лице на чије име ће гласити налози за плаћање, акти и решења:

ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ ПУТЕВИ СРБИЈЕ БЕОГРАД (ЗВЕЗДАРА)

**Предмет:** Услови за потребе израде локацијских услова за реконструкцију раскрснице на укрштају државног пута IB реда број 23 (km 171+679) и државног пута IIB реда број 405 (km 0+000) у чвору број 2323 (Рзав) са изградњом кружног тока и пратеће инфраструктуре на к.п. број: 7357, 7310/12, 7310/10 и 7005/23 К.О. Чајетина, на територији општине Чајетине

На основу вашег захтева од 02.08.2024. године, који је код нас заведен дана 02.08.2024. године и достављене документације (идејно решење, изводи из катастра водова и копије планова за катастарске парцеле у дигиталном облику), обавештавамо вас о следећем:

1. Према послатој документацији, видљиво је да у непосредној близини предметних објеката нема објеката који су у власништву „Електромрежа Србије” А.Д.
2. Према Плану развоја преносног система и Плану инвестиција, у непосредној близини предметних објеката није планирана изградња електроенергетске инфраструктуре која би била у власништву „Електромрежа Србије” А.Д.
3. У складу са претходно наведеним тачкама „Електромрежа Србије” А.Д. нема посебних услова за потребе израде локацијских услова за реконструкцију раскрснице на укрштају државног пута IB реда број 23 (km 171+679) и државног пута IIB реда број 405 (km 0+000) у чвору број 2323 (Рзав) са изградњом кружног тока и пратеће инфраструктуре на к.п. број: 7357, 7310/12, 7310/10 и 7005/23 К.О. Чајетина, на територији општине Чајетине.

Важност горе наведених услова је две године од датума издавања. Након истека овог рока подносилац захтева је дужан да тражи обнову важности истих.

За сва додатна објашњења можете се обратити Служби за издавање услова, мишљења и сагласности, Дирекција за асет менаџмент, Улица војводе Степе 412, 11000 Београд и Александру Куколечи на тел. 011/3957-156.

С поштовањем,

Извршни директор за пренос  
електричне енергије

Бранко Ђорђевић, дипл. инж. електр.

Копије доставити:

- Пренос електричне енергије, Дирекција за одржавање преносног система, Регионални центар одржавања Београд
- Дирекција за асет менаџмент, Служба за издавање услова, мишљења и сагласности
- Архива



ЦЕОП број: ROP-MSGI-23920-LOC-1-HPAP-4/2024

Наш број: 2541200-D.09.15.-362681/2-24

МИНИСТАРСТВО ГРАЂЕВИНАРСТВА,  
САОБРАЋАЈА И ИНФРАСТРУКТУРЕ

Ужице, 15.08.2024.год.

11000 БЕОГРАД, НЕМАЊИНА бр. 22-26

Електродистрибуција Србије д.о.о. Београд, Огранак Електродистрибуција Ужице размотрио је захтев надлежног органа број: 2541200-Д.09.15.-362681/1-24 од 06.08.2024.године поднет у име инвеститора ЈП ПУТЕВИ СРБИЈЕ, Београд, Булевар краља Александра 282.

На основу одредби члана 140. Закона о енергетици ("Сл. гласник РС" бр. 145/14, 95/18 и 40/21) чланова 8 и 8б Закона о планирању и изградњи ("Сл. гласник РС" бр.72/09, 81/09, 64/10, 24/11, 121/12, 42/13, 50/13, 98/13, 132/14, 145/14, 83/18, 31/19, 37/19, 9/20, 52/21 и 62/2023) Уредбе о локацијским условима ("Сл. гласник РС" бр. 35/15, 114/15, 117/17 и 115/20) Уредбе о условима испоруке и снабдевања електричном енергијом ("Сл. гласник РС" бр. 63/13, 91/18 и 84/23) Правила о раду дистрибутивног система ("Сл. гласник РС" бр.71/17 и 14/19) и Одлуке о преносу овлашћења број: 05.0.0.0.-08.01.-23077/1-21 од 25.01.2021, доносе се

#### УСЛОВИ ЗА УКРШТАЊЕ И ПАРАЛЕЛНО ВОЂЕЊЕ

за потребе издавања локацијских услова за реконструкцију раскрснице ("Крст") на укрштају државног пута IB реда број 23 (km 171+679) и државног пута IIB реда број 405 (km 0+000) у чвору број 2323 (Рзав) са изградњом кружног тока и пратеће инфраструктуре, на катастарским парцелама број: 7357, 7310/12, 7310/10 и 7005/23 К.О. Чајетина, на територији општине Чајетине.

Категорија објекта: Г

Класификација појединих делова објекта:

95.0% 211201 - Улице и путеви унутар градова и осталих насеља, сеоски и шумски путеви и путеви на којима се одвија саобраћај моторних возила, бицикала и запрежних кола, укључујући раскрснице, обилазнице и кружне токове, отворена паркиралишта, пешачке стазе и зоне, тргови, бициклистичке и јахачке стазе,

5% 211202 - Све потребне инсталације (расвета, сигнализација) које омогућују сигурно одвијање саобраћаја и паркирања.

Димензије објекта: ширина саобраћајнице - 7.20m, ширина пешачке стазе - 2.00m, радијус кружне раскрснице - 23.00m, ширина возне траке у кружном току- 6.50m;

Плански основ за реконструкцију и изградњу:

- План генералне регулације насељеног места Чајетина (седиште општине) са насељеним местом Златибор - II фаза,

- Измена и допуна плана генералне регулације насељеног места Чајетина (седиште општине) са насељеним местом Златибор - II фаза,

- Просторни план подручја посебне намене Парка природе „Златибор“.

На основу увида у Идејно решење број: 027/24 од јуна 2024.године и копију катастарског

Електродистрибуција Србије д.о.о. Београд

11070 Београд – Нови Београд  
Булевар уметности бр. 12

ПИБ: 100001378  
Матични број: 07005466

Страна 1 од 2



плана водова број: 956-307-19722/2024 од 01.08.2024.године и осталих расположивих података, дају се ови услови.

На датој локацији **не постоје** електроенергетски објекти у власништву Електродистрибуције Србије д.о.о. Београд, Огранка Електродистрибуција Ужице, који се укрштају или паралелно воде са планираним објектом (раскрсница и кружни ток).

**1. Инвеститор је у обавези да поштује следеће:**

Потребно је испоштовати Закон о планирању и изградњи ("Сл. гласник РС" бр. 72/09, 81/09, 64/10, 24/11, 121/12, 42/13, 50/13, 98/13, 132/14 и 145/14, 83/18, 31/19, 37/19, 9/20 и 52/21) и Закон о енергетици ("Сл. гласник РС" бр. 145/14, 95/18 и 40/21).

Инвеститор је у погледу заштите постојећих електроенергетских објеката у обавези да поштује члан 218 Закона о енергетици.

Заштитни појас за подземне електроенергетске водове (каблове) од ивице армирано-бетонског канала, за напонски ниво 1kV до 35kV укључујући и 35kV износи 1m.

У заштитном појасу испод, изнад или поред електроенергетског објекта могу се градити објекти, изводити друге радње или засађивати дрвеће и друго растиње, ако те радње нису у супротности са планским актом, наменом земљишта, прописима о изградњи објеката, условима прописаним законом, или техничким нормативима и другим прописима.

**2. Додатни услови за извођење радова на изградњи објекта**

2.1. Грађевинске радове у непосредној близини електроенергетских објеката вршити ручно, без употребе механизације и уз предузимање свих потребних мера заштите.

2.2. Најкасније **пет дана** пре почетка било каквих радова у близини електроенергетских објеката инвеститор је у обавези да се у писаној форми обрати Сектору за управљање Огранка Електродистрибуција Ужице, Ужице, а у документу навести датум и време почетка радова, одговорно лице за извођење радова и контакт телефон.

2.3. Обавезује се инвеститор да уколико приликом извођења радова наиђе на подземне електроенергетске објекте, одмах обавести Службу за одржавање Огранка Електродистрибуција Ужице, Ужице.

2.4. У случају потребе за измештањем електроенергетских објеката морају се обезбедити алтернативне трасе и инфраструктурни коридори уз претходну сагласност Електродистрибуције Србије д.о.о. Београд, Огранка Електродистрибуција Ужице, Ужице. Трошкове постављања електроенергетског објекта на другу локацију, као и трошкове градње, у складу са чл.217. Закона о енергетици ("Сл. гласник РС" бр. 145/14, 95/18 и 40/21) сноси инвеститор објекта због чије изградње се врши измештање.

**3. Додатни услови за грађење објекта са образложењем**

Нема додатних услова.

4. Ови Услови имају важност 24 месеца, односно до истека рока важења локацијских услова издатих у складу са њима.

5. Ови Услови обавезују Електродистрибуцију Србије д.о.о. Београд, Огранак Електродистрибуција Ужице само уколико у целости, у истоветној и идентичној садржини чине саставни део локацијских услова.

**Достављено:**

1. Наслову
2. Служби за енергетику
3. Служби за одржавање

МП

Електродистрибуција Србије д.о.о. Београд  
Огранак Електродистрибуција Ужице  
Директор

Дејан Филиповић, дипл.инж.ел.



**МИНИСТАРСТВО ГРАЂЕВИНАРСТВА,  
САОБРАЋАЈА И ИНФРАСТРУКТУРЕ**

**Немањина 22-26**

**11000 Београд**

Ваш број: \_\_\_\_\_

Наш број: \_\_\_\_\_

Датум: - 2. 09. 2024

**ОР 627/24 (1211/24)**

**Предмет: Услови за израду техничке документације и одобрење са условима за извођење радова у заштитном појасу гасовода, у циљу издавања локацијских услова за изградњу објекта: Раскрсница на укрштају државног пута IB реда број 23 (km 171+679) и државног пута ПБ реда број 405 (km 0+000) у чвору број 2323 (Рзав) са изградњом кружног тока и пратеће инфраструктуре на к.п. број: 7357, 7310/12, 7310/10 и 7005/23 К.О. Чајетина, на територији општине Чајетине**

Поштовани,

Поводом захтева ROP-MSGI-23920-LOC-1/2024 за издавање услова за израду техничке документације и одобрење са условима за извођење радова у заштитном појасу гасовода, у циљу издавања локацијских услова за изградњу објекта: Раскрсница на укрштају државног пута IB реда број 23 (km 171+679) и државног пута ПБ реда број 405 (km 0+000) у чвору број 2323 (Рзав) са изградњом кружног тока и пратеће инфраструктуре на к.п. број: 7357, 7310/12, 7310/10 и 7005/23 К.О. Чајетина, на територији општине Чајетине, обавештавамо Вас:

У зони планиране изградње тј. у оквиру границе предметног пројекта, ЈП "Србијасгас" нема изграђених и у експлоатацији гасовода и гасоводних објеката, те стога нема посебне услове за заштиту постојећих гасовода и објеката који би требало да буду садржани у документацији.

Рок важности овог документа је две године од дана његовог издавања.

С поштовањем,

**Копије:**

- Сектору за развој
- Архиви

ЉИЉАНА  
ТОПАЛОВ  
ИЋ  
006207342  
Sign

Digitally signed  
by ЉИЉАНА  
ТОПАЛОВИЋ  
006207342 Sign  
Date:  
2024.09.05  
15:06:52 +02'00'



Владимир Ликић, дипл.инж.маш.

**ZLATIBOR-GAS DOO****DRUŠTVO SA OGRANIČENOM ODGOVORNOSTI  
ZA IZGRADNJU GASOVODA I DISTRIBUCIJU GASA**31315 Zlatibor • Ulica Sportova 24 A • Tel: 031/ 845 533; 063/ 69 29 56 • [zlatiborgas@gmail.com](mailto:zlatiborgas@gmail.com)

PIB 105831489 • Žiro račun 160-311156-39 • Šifra delatnosti 3522 • Matični broj 20460059

**ОПШТИНА ЧАЈЕТИНА****Општинска управа****Одсек за урбанизам и просторно планирање****31310 Чајетина, ул.Александра Карађорђевића бр.34**Наш знак: 505-08/2024-02  
Датум: 05.08.2024 год.**Предмет: ТЕХНИЧКИ УСЛОВИ за пројектовање и прикључење**

На основу Вашег захтева по предмету бр.ROP-MSGI-23920-LOC-1/2024 од 02.08.2024. прописују се Технички услови за пројектовање објекта на кат. парцелама број 7357, 7310/12, 7310/10 и 7005/23 КО Чајетина који су потребни у поступку издавања локацијских услова, а све у складу са Правилником о поступку спровођења обједињене процедуре електронским путем („Службени гласник РС“, број 68/2019).

**На катастарским парцелама број 7357, 7310/12, 7310/10 и 7005/23 КО Чајетина, НЕ постоји изграђена, нити пројектована дистрибутивна гасоводна мрежа од полиетиленских цеви радног притиска до 4 бара.**

Ови Технички Услови важе једну године од датума издавања и по истеку овог рока морају се обновити. На име трошкова обраде захтева уплатити на рачун: **160-311156-39** износ од **3.600,00** дин са урачунатим ПДВ-ом (20%), позив на бр. **505-05/2024-02**.

Прилог: ситуација-цртеж

С поштовањем,

Директор:

"Златибор-гас" д.о.о.

Лука Кузељевић дипл.инг.маш.



**ZLATIBOR-GAS DOO****DRUŠTVO SA OGRANIČENOM ODGOVORNOSTI  
ZA IZGRADNJU GASOVODA I DISTRIBUCIJU GASA**31315 Zlatibor • Ulica Sportova 24 A • Tel: 031/ 845 533; 063/ 69 29 56 • [zlatiborgas@gmail.com](mailto:zlatiborgas@gmail.com)

PIB 105831489 • Žiro račun 160-311156-39 • Šifra delatnosti 3522 • Matični broj 20460059

**ОПШТИНА ЧАЈЕТИНА****Општинска управа****Одсек за урбанизам и просторно планирање****31310 Чајетина, ул.Александра Карађорђевића бр.34**Наш знак: 505-08/2024-02  
Датум: 05.08.2024 год.**Предмет: ТЕХНИЧКИ УСЛОВИ за пројектовање и прикључење**

На основу Вашег захтева по предмету бр.ROP-MSGI-23920-LOC-1/2024 од 02.08.2024. прописују се Технички услови за пројектовање објекта на кат. парцелама број 7357, 7310/12, 7310/10 и 7005/23 КО Чајетина који су потребни у поступку издавања локацијских услова, а све у складу са Правилником о поступку спровођења обједињене процедуре електронским путем („Службени гласник РС“, број 68/2019).

**На катастарским парцелама број 7357, 7310/12, 7310/10 и 7005/23 КО Чајетина, НЕ постоји изграђена, нити пројектована дистрибутивна гасоводна мрежа од полиетиленских цеви радног притиска до 4 бара.**

Ови Технички Услови важе једну године од датума издавања и по истеку овог рока морају се обновити. На име трошкова обраде захтева уплатити на рачун: **160-311156-39** износ од **3.600,00** дин са урачунатим ПДВ-ом (20%), позив на бр. **505-05/2024-02**.

Прилог: ситуација-цртеж

С поштовањем,

Директор:

"Златибор-гас" д.о.о.

Лука Кузељевић дипл.инг.маш.

Београд, Таковска 2

**ДЕЛОВОДНИ БРОЈ: 351358/3-2024 ЕХ**

**ДАТУМ: 29.08.2024.**

**ИНТЕРНИ БРОЈ:**

**БРОЈ ИЗ ЛКРМ: 71**

**ДИРЕКЦИЈА ЗА ТЕХНИКУ**

**Сектор за мрежне операције**

**Служба за планирање и изградњу мреже Крагујевац**

**Одељење за планирање и изградњу мреже Ужице, Пријепоље**

**Ужице, Југ Богданова бр.1**

**МИНИСТАРСТВО ГРАЂЕВИНАРСТВА  
САОБРАЋАЈА И ИНФРАСТРУКТУРЕ**

**Београд  
РЕПУБЛИКА СРБИЈА**

**ПРЕДМЕТ:** Издавање техничких услова за пројектовање и прикључење

**ВЕЗА** : Ваш захтев бр.ROP-MSGI-23920-LOC-1/2024 од 05.08.2024.

На основу Вашег захтева од 05.08.2024.год. за издавање техничких услова за пројектовање, укрштање и паралерно вођење, телекомуникационе инфраструктуре на кат. парцели . 7357, 7310/12, 7005/23 К.О. Чајетина Општина Чајетина, а због издавања локацијских услова ради реконструкција постојећег путног објекта и увидом у техничку документацију као и прегледом на лицу места постојећег стања приступне ТК мреже, а сходно одредбама Закона о планирању и изградњи, издају се следећи технички услови:

1. На кат. парцелама планираним за изградњу на више места се преклапа траса ТК инсталација са трасом пута (назначено у **прилогу -„Situacija MSGI-23920.pdf“** ), која може бити оштећена у процесу градње.
2. Планираним радовима не сме доћи до угрожавања механичке стабилности и техничких карактеристика постојећих ТК објеката и каблова, у близини нити до угрожавања нормалног функционисања ТК саобраћаја, и мора увек бити обезбеђен адекватан приступ постојећим кабловима ради њиховог редовног одржавања и евентуалних интервенција.
3. Пре почетка извођења радова , након издавања локацијских услова за изградњу предметног објекта, потребно је у сарадњи са надлежном службом „Телекома Србије“ Одељење за планирање и изградњу мреже Ужице, Пријепоље Југ Богданова 1, са обавештењем о датуму почетка радова, именом и контактом телефоном одговорног лица, извршити идентификацију и обележавање трасе постојећих подземних каблова у зони планираних радова (помоћу инструмента трагача каблова и по потреби пробним ископима на траси), како би се утврдио њихов тачан положај, дубина и евентуална одступања од траса како је дато у прилогу катастра водова (контакт особа за Телеком Србија АД Београд у Чајетини је: Љубиша Јеремић, тел. 031/841-777и моб.тел 064/653-1680).
4. Пројектант, односно извођач радова је у обавези да поштује важеће техничке прописе у вези са дозвољеним растојањима планираног објекта од постојећих објеката електронских комуникација. Унутар заштитног појаса није дозвољена изградња и постављање објеката (инфраструктурних инсталација) других комуналних предузећа изнад и испод постојећих



подземних каблова или кабловске канализације ЕК мреже, осим на местима укрштања, као ни извођење радова који могу да угрозе функционисање електронских комуникација.

Сви детаљи оваквог техничког решења треба да буду приказани у делу пројектне документације која се односи на ТК део.

**5. Ако предметна изградња буде условљавала измештање телекомуникационе инфраструктуре и буде потребно израда пројектне документације за измештање постојећих објеката „Телекома Србије“ (што ће одлучити техничка служба Телекома приликом узласка на терен), неопходно је да инвеститор у име Телекома Србије покрене све активности предвиђене Законом о планирању и изградњи а пре издавања грађевинске дозволе. Телеком Србија ће у својству инвеститора измештање/изградње инфраструктуре електронских комуникација овластити инвеститора објекта за чију се изградњу издају услови, да у име и за рачун Телеком Србија, о свом трошку, изради сву потребну законски прописану техничку документацију и изведе радове на измештању постојећих објеката електронских комуникација, што ће се регулисати уговором. Неопходно је прибавити сагласност на пројекат измештања ЕК (ТТК) инсталација од стране Телеком Србија АД, а пре подношења захтева за грађевинску дозволу.**

- Пројекат који садржи решење измештања, заштите и обезбеђења постојећих објеката „Телеком Србије“, предмер материјала и радова и графичку документацију за предметне радове измештања, заштите и обезбеђења постојећих објеката „Телекома Србије“, треба доставити обрађивачу услова ради верификације.

6. Заштиту и обезбеђење постојећих објеката „Телекома Србије“ треба извршити пре почетка било каквих грађевинских радова и предузети све потребне и одговарајуће мере предострожности како не би, на било који начин, дошло до угрожавања механичке стабилности, техничке исправности постојећих предметних објеката.

7. Грађевинске радове у непосредној близини постојећих објеката „Телекома Србије“ вршити искључиво ручним путем без употребе механизације и уз предузимање свих потребних мера заштите (обезбеђење од слегања, пробни ископи и сл).

8. У случају евентуалног оштећења постојећих објеката или прекида телекомуникационог саобраћаја услед извођења радова, извођач радова је дужан да предузећу „Телеком Србија“ а.д. надокнади целокупну штету по свим основама (трошкове санације и накнаду губитка услед прекида телекомуникационог саобраћаја).

9. Уколико у току важења ових услова настану промене које се односе на ситуацију трасе-локацију предметног објекта, инвеститор/извођач радова је у обавези да промене пријави и затражи измену услова.

10. Радови на заштити и обезбеђењу, изводе се о трошку инвеститора, осим у случајевима када је ова област другачије дефинисана постојећим споразумима и претходно издатим условима. Обавеза инвеститора је и да, уколико је за предметну врсту радова прописана обавеза регулисања имовинско-правних односа, исте и регулише за будуће трасе линијских инфраструктурних објеката електронских комуникација „Телекома Србије“ пре почетка изградње.

11. Инвеститор, односно извођач радова је у обавези да се најмање 15 дана пре почетка извођења радова на заштити и обезбеђењу постојећих објеката „Телекома Србије“, у писаној форми обратити „Телекому Србија“ а.д, надлежној Извршној јединици Ужице у чијој надлежности је одржавање објеката у зони планиране изградње, са обавештењем о датуму почетка радова и именима надзорног органа (контакт телефон) и руководиоца градилишта (контакт телефон).

12. „Телеком Србија“ ће са своје стране одредити стручно лице ради вршења надзора над радовима на заштити и обезбеђењу својих објеката. Приликом извођења радова обавезно је присуство стручног надзора од стране Предузећа за телекомуникације “Телеком Србија” а.д.

13. Инвеститор је у обавези да по завршетку радова на прикључењу објекта изврши пренос новоизграђеног дела ТК капацитета, као основног средства на Предузеће за телекомуникације "Телеком Србија" а.д, како би у складу са законом могло да се спроводи њихово редовно одржавање.

Трошкове издавања тех. услова сносиће инвеститор, према приложеном рачуну.

С поштовањем,

ШЕФ СЛУЖБЕ

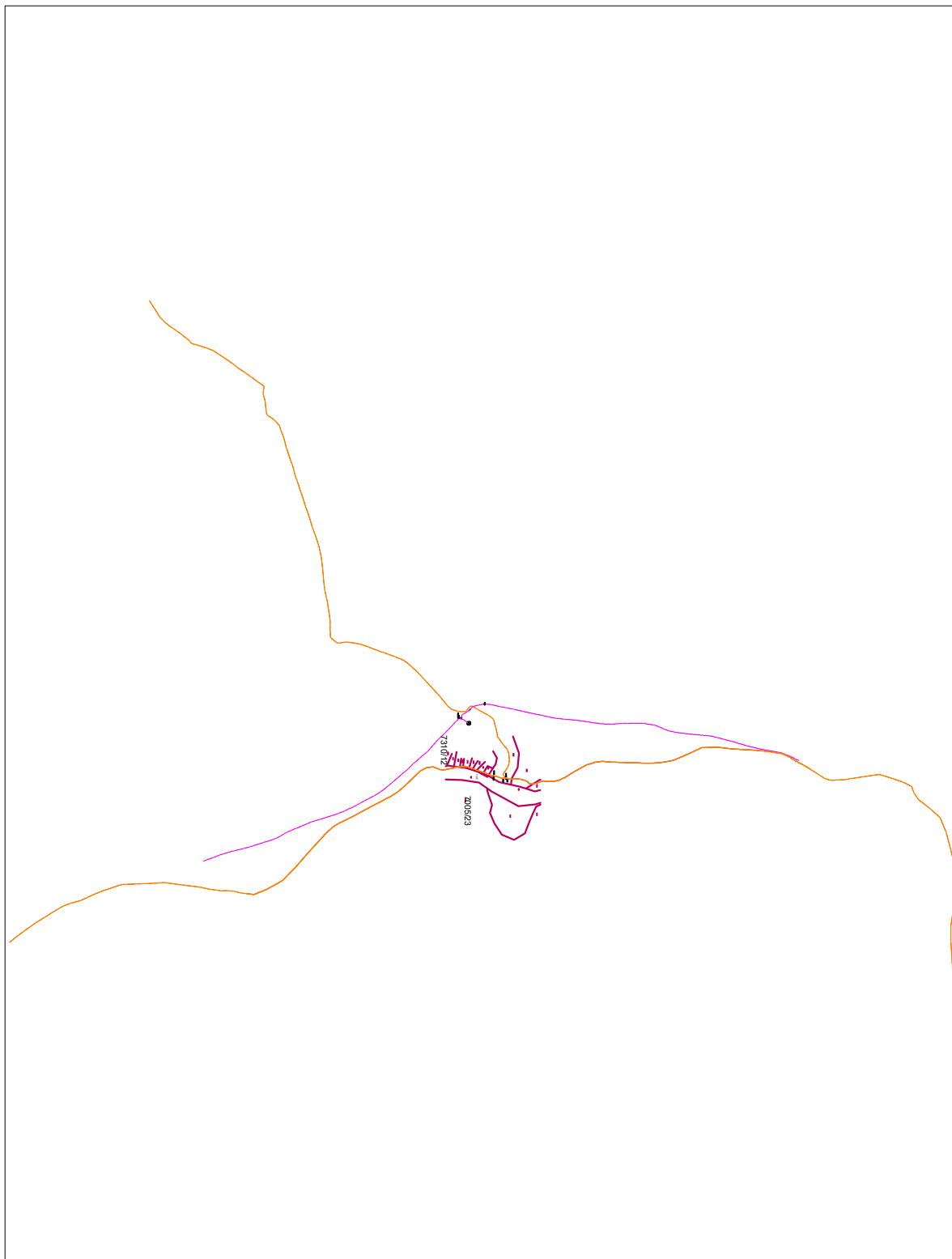
**Александар Сенић, дипл. инж.**

Vladimir  
Ljubičić  
200016403

Digitally signed by Vladimir Ljubičić  
200016403  
DN: c=RS, 2.5.4.97=MB:RS-17162543,  
2.5.4.97=VATRS-100002887, o=Preduzeće  
za telekomunikacije Telekom Srbija a.d.,  
serialNumber=CA:RS-200016403,  
serialNumber=PNORS-0303976790033,  
sn=Ljubičić, givenName=Vladimir,  
cn=Vladimir Ljubičić 200016403  
Date: 2024.08.30 07:38:23 +02'00'

Прилог: -рачун

-скица : „Situacija MSGI -23920.pdf“



Vladimir  
Ljubičić  
200016403

Digitally signed by Vladimir Ljubičić 200016403  
DN: c=RS, 2.5.4.97=M8RS-17162543,  
2.5.4.97=VATRS-100002887, o=Preduzeće za  
telekomunikacije Telekom Srbija a.d.,  
serialNumber=CA:RS-200016403,  
serialNumber=PNORS-0303976790033,  
gn=Ljubičić, givenName=Vladimir, cn=Vladimir  
Ljubičić 200016403  
Date: 2024.08.30 07:38:46 +02'00'



Број: 305

Датум: 29.08.2024. године

**Предмет:** Одговор на захтев за издавање техничких услова (број предмета ROP-MSGI-23920-LOC-1-HPAP-3/2024)

У прилогу је план инсталација у надлежности ЈКП Водовод Златибор из Чајетине а у обухвату наведеном у Идејном решењу Раскрсница на укрштају државног пута IB реда број 23 (km 171+679) и државног пута IIB реда број 405 (km 0+000) у чвору број 2323 (Рзав) са изградњом кружног тока и пратеће инфраструктуре на к.п.број: 7357, 7310/12, 7310/10 и 7005/23 КО Чајетина, на територији општине Чајетина.

Напомена:

Подаци достављени у прилозима се односе на објекте који су уцртани у ГИС програм МапИнфо и њихова прецизност није геодетска.

ПРИЛОЗИ:

1. Водоводна мрежа (.dwg)

БОЈАНА  
ГУДУРИЋ  
2503981795058

Digitally signed by БОЈАНА  
ГУДУРИЋ 2503981795058  
DN: cn=БОЈАНА ГУДУРИЋ  
2503981795058, c=RS  
Date: 2024.08.29 12:31:41 +02'00'

Руководилац одељења за  
техничку припрему и  
развојне послове  
Бојана Гудурић, дипл. инж. геол.

ИВАН ИРКИЋ  
012535123  
Sign

Digitally signed by  
ИВАН ИРКИЋ  
012535123 Sign  
Date: 2024.08.29  
11:39:55 +02'00'

Извршни директор за  
техничке послове  
Иван Иркић, дипл. инж. грађ.  
ЈКП Водовод Златибор



АКЦИОНАРСКО ДРУШТВО ЗА УПРАВЉАЊЕ  
ЈАВНОМ ЖЕЛЕЗНИЧКОМ ИНФРАСТРУКТУРОМ  
„ИНФРАСТРУКТУРА ЖЕЛЕЗНИЦЕ СРБИЈЕ“  
ИЗВРШНИ ДИРЕКТОР ЗА РАЗВОЈ,  
ИНВЕСТИЦИЈЕ И ЗАЈЕДНИЧКЕ ПОСЛОВЕ

11000 БЕОГРАД, Немањина 6, МБР:21127094, ПИБ 109108420, Текући рачун: 160-438771-53  
Тел. ПТТ: +(381 11) 3616841 ЖАТ:336 Е-mail: milan.novovic@srbrail.rs

Број: 3/2024-1444  
Дана: 08.08.2024  
Наш знак:РВ

Nenad  
Andić  
200070977

Digitally signed by Nenad Andić  
200070977  
DN: cn=RS, 2.5.4.97=MBRS-21127094,  
2.5.4.97=MBRS-109108420,  
o=Infrastruktura železnice Srbije a.d.  
Beograd,  
serialNumber=CA.RS.200070977,  
emailAddress=RS-200070977@srbrail.rs,  
st=RS, cn=Andić, givenName=Nenad,  
sn=Andić, email=Nenad.200070977@srbrail.rs,  
date=2024.08.08 15:38:21 +0200

ЈП „Путеви Србије“ Београд

Булевар краља Александра бр.282  
11000 Београд

**ПРЕДМЕТ:** Мишљење у вези са реконструкцијом раскрснице и са изградњом кружног тока са пратећом инфраструктуром на територији општине Чајетина

Примили смо захтев ROP-MSGI-23920-LOC-1/2024 од дана 02.08.2024. године, Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре, за дефинисање техничких услова за реконструкцију раскрснице на укрштају државног пута IB реда број 23 и државног пута ПБ реда број 405 у чвору број 2323 (Рзав) са изградњом кружног тока и пратеће инфраструктуре на к.п бр. 7357, 7310/12, 7310/10 и 7005/23 КО Чајетина, на територији општине Чајетина.

Увидом у достављену документацију констатовано је да се реконструкција раскрснице на укрштају државног пута IB реда број 23 и државног пута ПБ реда број 405 у чвору број 2323 (Рзав) са изградњом кружног тока и пратеће инфраструктуре на к.п бр. 7357, 7310/12, 7310/10 и 7005/23 КО Чајетина не планира унутар заштитног пружног појаса постојећих и планираних јавних железничких пруга. Најближа тачка предметне раскрснице се налази на растојању више од 5,5 km, мерено управно на осовину пружног колосека железничке пруге (Београд Центар) – Ресник – Пожега – Врбница – државна граница – (Бијело Поље).

С обзиром да се предметна реконструкција планира изван заштитног пружног појаса постојећих и планираних јавних железничких пруга, "Инфраструктура железнице Србије" а.д. (као ималац јавног овлашћења) нема посебних услова за реконструкцију раскрснице са изградњом кружног тока и пратеће инфраструктуре на к.п. бр. 7357, 7310/12, 7310/10 и 7005/23 КО Чајетина, на територији општине Чајетина.

**Достављено:**

- Наслову
- Министарству грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре, Ул. Немањина бр. 22-26, Београд

ИЗВРШНИ ДИРЕКТОР ЗА РАЗВОЈ,  
ИНВЕСТИЦИЈЕ И ЗАЈЕДНИЧКЕ ПОСЛОВЕ

Милан Нововић





**РЕПУБЛИКА СРБИЈА**  
**МИНИСТАРСТВО ОДБРАНЕ**  
**СЕКТОР ЗА ИНФРАСТРУКТУРУ**  
**И УСЛУГЕ СТАНДАРДА**  
**Управа за инфраструктуру**

Број 13602-2

06.08.2024. године  
Б Е О Г Р А Д

Обавештење у вези са изработом техничке документације за реконструкцију раскрснице, Чајетина, доставља.

**МИНИСТАРСТВО ГРАЂЕВИНАРСТВА,**  
**САОБРАЋАЈА И ИНФРАСТРУКТУРЕ**

Веза: Ваш захтев, ROP-MSGI-23920-LOC-1/2024

На основу вашег захтева, за инвеститора ЈП „Путеви Србије“, Београд, у складу са тачком 2. и 6. Одлуке о врстама инвестиционих објеката и просторних и урбанистичких планова од значаја за одбрану („Службени гласник РС“, број 85/15), а према приложеној документацији, обавештавамо вас да за израду техничке документације за реконструкцију раскрснице на укрштају државног пута IB реда број 23 (km 171+679) и државног пута IIБ реда број 405 (km 0+000) у чвору број 2323 (Рзав) са изградњом кружног тока и пратеће инфраструктуре на к.п. број: 7357, 7310/12, 7310/10 и 7005/23 К.О. Чајетина, на територији општине Чајетина, нема посебних услова и захтева за прилагођавање потребама одбране земље.

Инвеститор је у обавези да у процесу изградње примени све нормативе, критеријуме и стандарде у складу са Законом о планирању и изградњи ("Сл. гласник РС", бр. 72/2009, 81/2009 - испр, 64/2010 - одлука УС, 24/2011, 121/2012, 42/2013 - одлука УС, 50/2013 - одлука УС, 98/2013 - одлука УС, 132/2014, 145/2014, 83/2018, 31/2019, 37/2019 – др.закон 9/2020, 52/2021 и 62/2023), као и другим подзаконским актима која регулишу предметну материју.

АВ

**ПО ОВЛАШЋЕЊУ**  
**МИНИСТРА ОДБРАНЕ**  
**пуковник**  
**доц. др Миодраг Костић, дипл. инж.**

Израђено у 1 (једном) примерку и достављено:

- Министарство грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре, (ЦЕОП системом), и
- а/а.

Дигитално потписано  
МИОДРАГ КОСТИЋ  
издавалац сертификата:  
Ministarstvo odbrane i Vojska Srbije  
06.08.2024. 09:25:23





Република Србија  
МИНИСТАРСТВО  
ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Број: 002350506 2024  
Датум: 06.08.2024. године  
Немањина 22-26  
Београд

МИНИСТАРСТВО ГРАЂЕВИНАРСТВА,  
САОБРАЋАЈА И ИНФРАСТРУКТУРЕ

Београд  
Немањина 22-26

**ПРЕДМЕТ:** Захтев за информацију о потреби израде студије процене утицаја на животну средину за реконструкцију раскрснице на укрштају државног пута IB реда број 23 (km 171+679) и државног пута IIБ реда број 405 (km 0+000) у чвору број 2323 (Рзав) са изградњом кружног тока и пратеће инфраструктуре на к.п. број: 7357, 7310/12, 7310/10 и 7005/23 К.О. Чајетина, на територији општине Чајетине.

У складу са вашим дописом бр. ROP-MSGI-23920-LOC-1-HPAP-11/2024 од 02.08.2024. године у којем нам се обраћате са захтевом за информацију о потреби израде студије процене утицаја на животну средину за реконструкцију раскрснице на укрштају државног пута IB реда број 23 (km 171+679) и државног пута IIБ реда број 405 (km 0+000) у чвору број 2323 (Рзав) са изградњом кружног тока и пратеће инфраструктуре на к.п. број: 7357, 7310/12, 7310/10 и 7005/23 К.О. Чајетина, на територији општине Чајетине, обавештавамо вас о следећем:

На основу Закона о процени утицаја на животну средину („Службени гласник Републике Србије“, број **135/04, 36/09**), чл. 3. став 1. и став 2. предмет процене утицаја су пројекти који се планирају и изводе, промене технологије, реконструкције, проширење капацитета, престанак рада и уклањање пројекта **који могу имати значајан утицај на животну средину**, а немају одобрење за изградњу или се користе без употребне дозволе.

Такође, у складу са критеријумима за одлучивање о потреби израде Студије о процени утицаја на животну средину, а на основу 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 Републике Србије“, број **114/08**) којом су утврђени пројекти за које се обавезно израђује процена утицаја-Листа I и пројекти за које се процењује значајан или могућ утицај на животну средину-Листа II, дефинисани су пројекти за које је неопходно отпочети процедуру процене утицаја.

У предметном случају ради се о потреби спровођења процедуре процене утицаја на животну средину за реконструкцију раскрснице на укрштају државног пута ІБ реда број 23 (km 171+679) и државног пута ІІБ реда број 405 (km 0+000) у чвору број 2323 (Рзав) са изградњом кружног тока и пратеће инфраструктуре на к.п. број: 7357, 7310/12, 7310/10 и 7005/23 К.О. Чајетина, на територији општине Чајетине и исти се налази на Листи II, тачка 12 - Инфраструктурни пројекти, подтачка 5 - Регионални путеви укључујући припадајуће објекте, осим пратећих садржаја пута.

У складу са изнетим, носилац пројекта ЈП „Путеви Србија“ улица Булевар краља Александра 282, Београд, уколико испуњава критеријуме, у обавези је да за наведени пројекат покрене процедуру одлучивања о потреби процене утицаја на животну средину код надлежног органа и овом органу поднесе Захтев за одлучивање о потреби процене утицаја, а на основу члана 8. Закона о процени утицаја на животну средину („Сл. гласник Републике Србије“ број 135/04, 36/09).

Aleksandar  
Dujanović  
200073881

Digitally signed by  
Aleksandar Dujanović  
200073881  
Date: 2024.08.12  
09:09:37 +02'00'

**ДРЖАВНИ СЕКРЕТАР**  
По решењу о овлашћењу  
бр. 001747986 2024  
од 24.05.2024. године

**Александар Дујановић**

Доставити:

- Наслову
- Архиви



РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
ЗАВОД ЗА ЗАШТИТУ ПРИРОДЕ СРБИЈЕ  
НОВИ БЕОГРАД, Јапанска бр. 35  
Тел: +381 11/2093-802; 2093-803;  
Факс: +381 11/2093-867

Завод за заштиту природе Србије, Београд, (начелник Одељења за правне, кадровске и опште послове Горан Дрмановић по Одлуци 02 бр. 012-1164/6 од 24.07.2024. године), ул. Јапанска бр. 35, на основу чл. 9. Закона о заштити природе („Службени гласник РС“, бр. 36/2009, 88/2010, 91/2010–исправка, 14/2016, 95/2018–други закон и 71/2021), а у вези са чл. 86. Закона о планирању и изградњи („Службени гласник РС“, бр. 72/2009, 81/2009, 64/2010 - Одлука УС РС, 24/2011, 121/2012, 42/2013 - Одлука УС РС, 50/2013 - Одлука УС РС, 98/2013 - Одлука УС РС, 132/2014, 145/2014, 83/2018, 31/2019, 37/2019–др. закони, 9/2020, 52/2021 и 62/2023), Правилником о поступку спровођења обједињене процедуре електронским путем („Службени гласник РС“, бр. 96/2023), Уредбом о локацијским условима („Службени гласник РС“, бр. 87/2023) и чланом 136. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС“, бр. 18/2016 и 95/2018 - аутентично тумачење и 2/2023 – Одлука УС), поступајући по захтеву ROP-MSGI-23920-LOC-1/2024 од 02.08.2024. године, Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре, ул. Немањина бр. 22-26, Београд, за издавање услова заштите природе за потребе израде локацијских услова за реконструкцију раскрснице на укрштању државног пута ІБ реда број 23 (km 171+679) и државног пута ІІБ реда број 405 (km 0+000) у чвору број 2323 (Рзав) са изградњом кружног тока и пратеће инфраструктуре на к.п. бр. 7357, 7310/12, 7310/10 и 7005/23 К.О. Чајетина, општина Чајетина, дана 14.08.2024. године под 03 бр. 021–3016/2, доноси

## РЕШЕЊЕ

1. На локацији на којој је планирана реконструкција предметне раскрснице, нема заштићених подручја за које је спроведен или покренут поступак заштите, утврђених еколошки значајних подручја и еколошких коридора од међународног значаја еколошке мреже Републике Србије у складу са Уредбом о еколошкој мрежи Републике Србије („Службени гласник РС“, бр. 102/2010). Сходно томе, издају се следећи услови заштите природе:

- 1) Предметни радови могу се реализовати на к.п. бр. 7357, 7310/12, 7310/10 и 7005/23 К.О. Чајетина, општина Чајетина, у складу са инжењерскогеолошким својствима терена, достављеним Идејним решењем и правилима уређења и грађења која су дефинисана Просторним планом подручја посебне намене Парка природе „Златибор“ („Службени гласник РС“, бр. 2/2020);
- 2) Планираним радовима испоштовати основне критеријуме за реконструкцију и изградњу кружног тока: морфологију терена, геолошке и педолошке карактеристике, нагиб падина и слично, како би се избегли деградациони процеси на подручју радне зоне и шире;
- 3) Током извођења радова није дозвољено мењати морфологију терена ван предвиђене трасе;
- 4) Радовима који захтевају укопавање и засецање земљишта не сме доћи до поремећаја стабилности тла. Ископ земље извршити у свему према изведеним плановима, техничким прописима и упутствима надзорног органа;

- 5) Обезбедити услове очувања ресурса, односно рационално коришћење земљишта насталог ископом током планираних радова. У том смислу, хумусни слој земљишта, уклоњен током извођења радова, депоновати на означеном месту, сачувати и употребити у поступку санације, односно спровођења биолошких/биотехничких мера стабилизације тла;
- 6) Заштитити појединачна стабла, дрвореде и групе стабала која се налазе у близини извођења предметних радова, а која могу бити угрожена манипулацијом грађевинским машинама, транспортним средствима или складиштењем опреме;
- 7) Уколико је за потребе извођења радова уклањање стабала неопходно, свести га на најмању меру и то уз дознаку стабала за сечу од стране надлежне институције;
- 8) Планирати одговарајући заштитни зелени појас дуж свих планираних саобраћајница, у циљу умањења директних и индиректних негативних ефеката (прашине, буке, гасова);
- 9) За ново озелењавање површина препоручује се примена претежно аутохтоних, брзорастућих врста, које имају изражене естетске вредности. Избежавати примену врста које су детерминисане као алергене (тополе и сл.), као и инвазивне (багрем, кисело дрво и др.). Не дозвољава се озелењавање врстама које су за наше поднебље детерминисане као инвазивне: *Acer negundo* (јасенолисни јавор или негундовац), *Amorpha fruticosa* (багремац), *Robinia pseudoacacia* (багрем), *Ailanthus altissima* (кисело дрво), *Fraxinus americana* (амерички јасен), *Fraxinus pennsylvanica* (пенсилвански јасен), *Celtis occidentalis* (амерички копривић), *Ulmus pumila* (ситнолисни или сибирски брест), *Prunus padus* (сремза), *Prunus serotina* (касна сремза) и *Parthenocissus quinquefolia* (петолисни бршљан);
- 10) У зони радова потребно је, где год је то могуће, очувати рубна станишта, околну вегетацију и живице;
- 11) За потребе сакупљања атмосферских вода које се сливају са коловоза и тротоара применити одговарајуће мере за очување квалитета вода у складу са члановима 97. и 98. Закона о водама („Службени гласник РС“, бр. 30/2010, 93/2012, 101/2016, 95/2018 и 95/2018 - др. закон), поштовањем забране испуштања непречишћених и недовољно пречишћених отпадних вода у крајњи реципијент, при чему: зауљене воде треба одвести са манипулативних асфалтних површина, до места одговарајућег предtretмана истих (преко сепаратора уља и таложника за издвајање минералних уља и брзоталожних примеса) пре упуштања у канализациону мрежу или крајњи реципијент;
- 12) Сервисирање возила и радних машина на предметним парцелама није дозвољено, а уколико дође до хаваријског изливања горива и уља или било којих других опасних и штетних материја, обавезна је санација површине, у циљу заштите земљишта и подземних вода;
- 13) Током предвиђених радова, сагласно чл. 10. и 16. Закона о заштити од буке у животној средини („Службени гласник РС“, бр. 96/2021), ниво буке не сме прећи прописане граничне вредности;
- 14) Расвету усмерити ка тлу, није дозвољено коришћење јаких светлосних извора усмерених ка небу;
- 15) Градилиште организовати на минималној површини потребној за његово функционисање, а манипулативне површине просторно ограничити како би се избегле негативне последице на непосредно окружење;
- 16) Сав грађевински материјал привремено депоновати на обележеним и заштићеним локацијама унутар парцела на којима се радови обављају;
- 17) Уклањање шута насталог током радова и вишка грађевинског материјала предвидети у складу са условима надлежног комуналног предузећа;

- 18) Током извођења радова неопходно је одржавати примерен ниво комуналне хигијене, односно предвидети систематско прикупљање и депоновање отпада који се јавља у процесу реконструкције и боравка радника;
  - 19) Након завршених радова инвеститор је обавезан да изврши комплетну санацију локације и свих манипулативних површина девастираних током извођења радова, доводећи их у одговарајуће функционално стање усаглашено са непосредном околином укључујући планско озелењавање;
  - 20) Уколико се током радова наиђе на геолошко-палеонтолошке или минералошко-петролошке објекте, за које се претпоставља да имају својство природног добра, извођач радова је дужан да у року од осам дана обавести Министарство заштите животне средине, односно предузме све мере како се природно добро не би оштетило до доласка овлашћеног лица.
2. Ово Решење не ослобађа подносиоца захтева да прибави и друге услове, дозволе и сагласности предвиђене позитивним прописима.
  3. За све друге радове/активности на предметном подручју или промене техничке документације потребно је Заводу за заштиту природе Србије поднети нов захтев за издавање услова заштите природе.
  4. Уколико подносилац захтева у року од две године од дана достављања овог Решења не отпочне радове и активности за које је ово Решење издато, дужан је да од Завода прибави ново решење о условима заштите природе.
  5. Такса за издавање стручне основе за израду решења о условима заштите природе у износу од 32.890 динара, одређена је у складу са Законом о републичким административним („Службени гласник РС“, бр. 43/2003, 51/2003, 61/2005, 5/2009, 54/2009, 50/2011, 93/2012, 65/2013-др. закон, 83/2015, 112/2015, 113/2017, 3/2018-исправка, 86/2019, 90/2019-исправка, 144/2020, 138/2022, 92/2023 и Усклађених динарских износа из Тарифе републичких административних такси 59/2024 и 63/2024) – Тарифни број 186а – став 2. тачка 4) подтачка (1).

### **О б р а з л о ж е њ е**

Надлежни орган – Министарство грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре, обратио се Заводу за заштиту природе Србије захтевом заведеним под 03 бр. 021-3016/1 од 02.08.2024. године, за издавање услова заштите природе за потребе израде локацијских услова за реконструкцију раскрснице на укрштању државног пута IB реда број 23 (km 171+679) и државног пута IIБ реда број 405 (km 0+000) у чвору број 2323 (Рзав) са изградњом кружног тока и пратеће инфраструктуре на к.п. бр. 7357, 7310/12, 7310/10 и 7005/23 К.О. Чајетина, општина Чајетина. Захтев за издавање локацијских услова за предметну изградњу Министарству грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре поднео је инвеститор ЈП „Путеви Србије“, Булевар краља Александра 282, Београд.

Уз захтев је достављено Идејно решење број 027/24-ИДР из јуна 2024. године, пројектанта ВИА-ПРОЈЕКТ д.о.о. Устанчка 128а, 11000 Београд, главни пројектант је Људевит Борић, дипл.инж.грађ., бр. лиценце: 315 315 D189 06.

На основу достављеног захтева и пратеће документације подносиоца захтева, утврђено је да се планирају радови на реконструкцију постојеће раскрснице „Крст“ ка Рибници, на стационажи km 247+535. Раскрсница на укрштању државног пута IB реда број 23 (km 171+679) и државног пута IIБ реда број 405 (km 0+000) у чвору број 2323 (Рзав), у постојећем

стању је у облику триангла. Пројектном и планском документацијом је предвиђена реконструкција постојеће раскрснице у кружну раскрсницу.

Просторни план подручја посебне намене Парка природе „Златибор“ („Службени гласник РС“, бр. 2/2020) усмерио је развој саобраћајне инфраструктуре ка стварању услова за безбедно и функционално одвијање различитих видова саобраћаја у складу са режимима и мерама заштите природних вредности, непокретних културних добара и изворишта водоснабдевања. План се посебно осврнуо на развој путне инфраструктуре и реконструкцију и доградњу општинских путева.

Увидом у Централни регистар заштићених природних добара и документацију Завода, а у складу са прописима који регулишу област заштите природе, утврђени су услови заштите природе из диспозитива овог решења. Предметно подручје се не налази унутар заштићених подручја за које је спроведен или покренут поступак заштите, као ни у оквиру еколошки значајних подручја или еколошких коридора еколошке мреже Републике Србије у складу са Уредбом о еколошкој мрежи Републике Србије („Службени гласник РС“, бр. 102/2010).

Предметни радови могу се реализовати под условима дефинисаним овим Решењем.

Законски основ за доношење решења: Закон о заштити природе („Службени гласник РС“, бр. 36/2009, 88/2010, 91/2010, 14/2016, 95/2018-други закон и 71/2021), Закон о заштити животне средине („Службени гласник РС“, бр. 135/04, 36/2009, 72/2009, 43/2011, 14/2016 и 76/2018), Закон о заштити од буке у животној средини („Службени гласник РС“, бр. 96/2021) и Просторни план подручја посебне намене Парка природе „Златибор“ Просторним планом подручја посебне намене Парка природе „Златибор“ („Службени гласник РС“, бр. 2/2020).

На основу свега наведеног, одлучено је као у диспозитиву овог решења.

**Упутство о правном средству:** Против овог решења може се изјавити жалба Министарству заштите животне средине у року од 15 дана од дана пријема решења. Жалба се предаје Заводу за заштиту природе Србије, уз доказ о уплати Републичке административне таксе у износу од 590,00 динара на текући рачун бр. 840-0000031395845-78, позив на број 590-13 по моделу 97.

НАЧЕЛНИК ОДЕЉЕЊА ЗА ПРАВНЕ,  
КАДРОВСКЕ И ОПШТЕ ПОСЛОВЕ

Goran  
Drmanović

Digitally signed by  
Goran Drmanović  
Date: 2024.08.14  
11:09:24 +02'00'

Горан Дрмановић  
по Одлуци 02 бр. 012-1164/6  
од 24.07.2024. године