

РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
ГРАД УЖИЦЕ  
ГРАДСКА УПРАВА ЗА УРБАНИЗАМ, ИЗГРАДЊУ  
И ИМОВИНСКО-ПРАВНЕ ПОСЛОВЕ  
Одељење за спровођење планова и изградњу  
Број ROP-UZI-13356-LOC-1/2023  
VI број 353-368/23-VI  
01.08.2023.године  
Ужице

Градска управа за урбанизам, изградњу и имовинско-правне послове, Одељење за спровођење планова и изградњу, Града Ужице, поступајући по захтеву за издавање локацијских услова за изградњу мреже јавног осветљења локалних саобраћајница у насељу Ненадићи, МЗ Љубање, на кат. парцелама бр. 2072/1 и 51 КО Љубање, Ужице, инвеститор Скупштина Општине Ужице, [REDACTED] на основу чл. 53а Закона о планирању и изградњи ("Сл. Гласник РС" број 72/2009, 81/2009 - испр., 64/2010 - одлука УС, 24/2011, 121/2012, 42/2013 - одлука УС, 50/2013 - одлука УС, 54/2013 - решење УС, 98/2013 - одлука УС, 132/2014, 145/2014, 83/20187, 31/2019, 37/2019, 9/2020 и 52/2021), Правилника о поступку спровођења обједињене процедуре електронским путем ("Сл. гласник РС", број 68/2019), Уредбе о локацијским условима ("Сл. гласник РС", број 115/2020) издаје:

#### ЛОКАЦИЈСКЕ УСЛОВЕ

за изградњу мреже јавног осветљења локалних саобраћајница у насељу Ненадићи, МЗ Љубање, на кат. парцелама бр. 2072/1 и 51 КО Љубање, Ужице

**1. Број катастарских парцела:**

Кат. парцеле бр. 2072/1 и 51 КО Ужице.

**2. Површина катастарских парцела:**

2072/1

Површина кат. парцеле: 26 500m<sup>2</sup>

Врста земљишта: земљиште у грађевинском подручју

На парцели се налази објекат некатегорисаног пута

51

Површина кат. парцеле: 1 343m<sup>2</sup>

Врста земљишта: остало земљиште

На парцели се налази објекат некатегорисаног пута

### **3. Класа и намена објекта**

**Класификациони број објекта: 222410**

**Учешће у укупној површини објекта: 100 %**

**Категорија: Г**

**Локални електрични надземни или подземни водови**

### **4. Бруто површина објекта:**

**Бруто површина свих надземних и подземних етажа: 0**

**Дужина будућег објекта - Укупно: 305,00 m**

### **5. Правила уређења и грађења за зону у којој се предметна парцела налази:**

**План, зона, намена:**

- **Просторни план Града Ужица (Сл. Лист Града Ужица бр. 22/10)**

**Кат.парцеле бр. 2072/1 и 51 обе КО Љубање, Ужице**

**Правила за изградњу електроенергетске мреже**

**Електроенергетски објекти се граде у складу са одредбама Закона о планирању и изградњи,**

**Просторном плану, техничким и другим прописима.**

**Одобрење за извођење радова испод, изнад или поред електро-енергетског објекта издаје енергетски субјект који је власник, односно корисник енергетског објекта.**

**У складу са наведеним наглашава се следеће:**

**- Градњу свих објеката, а нарочито објеката за сталан боравак људи, треба градити што даље од далековода 110кV и 220кV (мин. 25м од ДВ 110кV, односно 30м од ДВ 220кV). За**

добиање одобрења за изградњу објеката у близини водова наведеног напонског нивоа потребно је прибавити сагласност од ЈП за пренос електричне енергије "Електромрежа Србије" - Београд, које ће као субјект који користи електро-енергетске објекте, утврдити услове за изградњу.

- Градњу објеката за сталан боравак људи, као и других објеката треба избегавати и у близини водова 35кV и 10кV, односно у зони од мин. 5м лево и десно хоризонтално од пројекције најближег проводника у неотклоњеном стању.

Изузетно, уколико се из оправданих разлога мора градити у наведеној зони, потребно је пре

почетка изградње прибавити сагласност од ЈП ЕД "Ужице" на елаборат који треба да уради овлашћена пројектантска организација.

За изградњу и реконструкцију објеката за производњу електричне енергије снаге преко 1 MW,

као и за објекте за пренос и дистрибуцију напона преко 35 кV, неопходно је прибавити и енергетску дозволу коју издаје министар надлежан за послове енергетике у складу са Законом о енергетици ("Сл. Гласник РС", бр. 84/04). Заштита електроенергетских објеката дефинисана је одредбом члана 79. Овог Закона. Сигурносне висине, сигурносне удаљености и друге мере заштите условљене су "Правилником о техничким нормативима за изградњу надземних електро- енергетских водова називног напона од 1кV до 400кV ("Сл.лист СФРЈ", бр. 65/88).

Планом се дефинише обавеза детаљних истраживања конкретних микролокација малих хидроелектрана, њихових техничких карактеристика и услова изградње.

Изградња малих хидроелектрана и објеката за друге видове коришћења обновљивих извора,

као и њихово прикључење на мрежу, вршиће се искључиво на основу смерница овог плана, услова надлежних организација и институција и прихваћене документације, у складу са Законом.

#### ПОДАЦИ О ПЛАНИРАНИМ ОБЈЕКТИМА ПРЕМА ПРИЛОЖЕНОМ ИДЕЈНОМ РЕШЕЊУ:

Врста мреже:	Трофазна надземна нисконапонска мрежа јавног осветљења.
Стубови:	Постојећи и новопредвиђени типски округли армирано-

бетонски стубови, фабричке производње, дужине 9 метара, називних сила у врху стуба 250 и 315 daN

Проводници:	СКС X00-A 4x16 mm <sup>2</sup> и X00-A 2x16 mm <sup>2</sup> , 1 kV
Ветар:	50 daN/mm <sup>2</sup>
Облед:	ndo = 1 g, (daN/m)
Темељење:	Укопавање стубова на дубину 1,6м
Геометрија инсталације:	Са једне стране саобраћајнице, на 1,5м од спољне ивице коловоза на просечном растојању од 35-40 м.
Светиљке:	Светиљке OPALO 1 "Minel Schreder" или слична са предпојним направама и сијалицама.
Светлосни извори:	Сијалице натријум високог притиска NaVT 100 W
Напајање:	Са нисконапонске мреже са ТС 10/0,4кВ „Језеро“
Место прикључења:	Разводни орман јавног осветљења на стубу 9/1000 у траси НН мреже са ТС 10/0,4кВ „Језеро“
Заштита од кратког споја и преоптерећења:	Заштита вода јавног осветљења ножастим осигурачима НВО 100/16А, у разводном орману јавног осветљења. Заштита прикључних веза светиљке на бетонском стубу осигурачем 2А у изолованом кућишту Е27/ДИИ “Феман”
Заштита од индиректног додира делова под напоном :	Заштитни уређај диференцијалне струје 40/0,5А у разводном орману.
Командовање осветљењем:	Ручно или аутоматски помоћу уклопног сата или фото релеа са фотоћелијом
Заштита од пренапона :	Предвиђено је постављање одводника пренапона типа ОП 5кА , 0,4кВ

6. Услови за пројектовање и прикључење на комуналну, саобраћајну и другу инфраструктуру:

- ОГРАНАК ЕЛЕКТРОДИСТРИБУЦИЈА УЖИЦЕ, ROP-UZI-13356-LOC-1-HPAP-3/2023; број 2540400-Д.09.15.-295107/2-23 од 13.07.2023

- АД УЖИЦЕ ГАС, ROP-UI-13356-LOC-1-HPAP-6/2023; број 1094-07/2023 од 5.07.2023
- ЈКП ВОДОВОД УЖИЦЕ, ROP-UI-13356-LOC-1-HPAP-4/2023; број 03-895/2 од 18.07.2023
- ТЕЛЕКОМ СРБИЈА, ИЈ УЖИЦЕ, ROP-UI-13356-LOC-1-HPAP-5/2023; број 290595/3-2023 ДР од 6.07.2023

7. Подаци о постојећим објектима на предметној кат. парцели према катастарским подацима:

К.п. бр. 2072/1 КО Ужице;

Површина: 26 500m<sup>2</sup>

Врста земљишта: земљиште у грађевинском подручју

К.п. бр. 51 КО Ужице;

Површина: 1 343m<sup>2</sup>

Врста земљишта: остало земљиште

На обе парцеле постоје/су уписани некатегорисани путеви

8. Други услови у складу са посебним законом: /

**Напомена:**

Захтев за издавање грађевинске дозволе подноси се овом Одељењу у складу са чл. 135 и 135а Закона о планирању и изградњи.

Локацијски услови важе две године од дана издавања или до истека важења грађевинске дозволе издате у складу са тим условима, за катастарску парцелу за коју је поднет захтев.

Ови локацијски услови су основ за израду пројекта за грађевинску дозволу. На основу ових издатих локацијских услова не може се приступити изградњи објекта већ је потребно електронским путем, кроз ЦЕОП, прибавити грађевинску дозволу.

**ПОУКА О ПРАВНОМ СРЕДСТВУ:** На издате локацијске услове може се изјавити приговор градском већу у року од три дана од дана достављања локацијских услова. Приговор се предаје Градској управи Града Ужица, електронским путем са таксом у

износу од 430,00 динара, уплатом на рачун Града Ужица број 840-742241843-03, модел

97, позив на број 89100, сходно тарифном броју 3. Одлуке о локалним административним таксама ("Сл. лист Општине Ужице", број 3-07) и Решењу о усклађивању тарифе локалних административних такси Града Ужица ("Сл. лист Града Ужица" бр. 37-1/14).

Обрадио Бојан Тешић, диа

Начелник управе  
Владимир М.Савић