

РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
ОПШТИНА ГОРЊИ МИЛАНОВАЦ  
ОПШТИНСКА УПРАВА  
БР: 4-06-350-94/2015  
05.06.2015. године  
СА

Општинска управа Горњи Милановац, поступајући по захтеву **ЈП за изградњу општине Горњи Милановац**, ул.Тихомира Матујевића бр.4, на основу члана 53а. Закона о планирању и изградњи («Сл.гл.РС»Бр. 72/09, 81/09-исправка, 64/10 одлука УС, 24/11, 121/2013, 42/2013-одлука УС, 50/2013-одлука УС, 98/13-одлука УС и 132/2014 и 145/2014), чланова 6.-14. Правилника о поступку спровођења обједињене процедуре („Сл.гласник РС“бр.22/2015), у складу са Планом генералне регулације за насељено место Горњи Милановац „Горњи Милановац 2025“ (план усвојен 20.09.2013.год.бр.одлуке 2-06-86/2013 „Сл.гл.општине Г.Милановац бр.18/2013“ ) издаје:

### **ЛОКАЦИЈСКЕ УСЛОВЕ**

**За изградњу цевовода - кишне канализације у Карађорђевој улици и делу улице Војводе Милана**

#### **1. Подаци о катастарској парцели**

Катастарске парцеле број 660, 654, 688, 661/1, 689, 643/7 и 690 КО Горњи Милановац.

#### **2. Подаци о класи и намени објекта**

Према Правилнику о класификацији објеката („Службени гласник РС“ бр. 22/15), планирани објекат припада класи *грађевине с одговарајућим уређајима за пречишћавање отпадних вода или без њих*, класификациони број 222330, категорија Г.

#### **3. Правила уређења и грађења**

Кишна канализација предвиђена је у делу улице (коловоз).

##### **Правила градње**

Пројектовати цевовод – кишну канализацију у дужини око 170м (од раскрснице улица Карађорђевоје и Дринчићеве до Трга Кнеза Михаила па наставља улицом Војводе Милана до атмосферског колектора (кп бр.690 КО Горњи Милановац) код гимназије где се уводи у Глибски поток.

Трасу кишне канализације водити постојећим саобраћајницама.

Димензије нове кишне канализације одредити на основу хидрауличног прорачуна. За меродавну рачунску кишу обично се узима киша са вероватноћом појаве 33% или 50%.

Минимална дубина укопавања мерена од темена цеви је 1,0 м.

Воду из дренажа уводити у кишну канализацију.

- На местима где се врши укрштање електроенергетских каблова и кишне канализације, потребно је кишну канализацију испројектовати испод нивоа каблова и то 1,0м. На местима паралелног вођења, кишну канализацију поставити минимум 0,5м од електроенергетских каблова.

-На местима укрштања гасовода и кишне канализације пројектовати минимално светло растојање од 0,2м, а при паралелном вођењу са подземним инсталацијама минимално светло растојање пројектовати 0,4м

-Постојећа подземна ТК мрежа је провучена кроз постојећу ТК канализацију и налази се на дубини 0,6-1,2м. На местима укрштања или паралелног вођења ТК мреже са кишном канализацијом, најмање дозвољено вертикално растојање треба да износи 0,5м, а хоризонтално 0,6м.

-Извршити раздвајање фекалних и површинских вода. Све нелегалне уливе кишних вода у фекални колектор елиминисати и укључити у новоизграђени колектор површинских вода. Све измене траса постојећих канализација до којих дође у току радова унети у катастар.

#### **4. Услови за пројектовање и прикључење на инфраструктуру:**

-**Електроинсталације:** Пројектовати према техничким условима Електродистрибуције Чачак – Погон Г.Милановац бр.29/1 од 22.05.2015.год.

-**Водовод и канализација:** Пројектовати према техничким условима ЈКП Горњи Милановац бр.3194/2 од 22.05.2015.год.

-**Дистрибутивна гасна мрежа:** Пројектовати према техничким условима ЈП „Србијагас“ бр. од ..2015.год.

-**Телекомуникациона мрежа:** Пројектовати према техничким условима „Телеком Србија“ а.д. ИЈ Чачак, бр.186221/3-2015 од 27.05.2015.год.

#### **5. Рок важења локацијских услова:**

Ови локацијски услови важе 12 месеци од дана издавања или до истека важења грађевинске дозволе издате у складу са овим условима, за катастарске парцеле за које је поднет захтев.

#### **6. Обавезе инвеститора**

Инвеститор је дужан да уз захтев за издавање грађевинске дозволе поднесе извод из пројекта за грађевинску дозволу израђен у складу са Правилником о садржини, начину и поступку израде и начину вршења контроле техничке документације према класи и намени објеката (Сл. гласник бр. 23/15), пројекат за грађевинску дозволу израђени у складу са Правилником о садржини, начину и поступку израде и начину вршења контроле техничке документације према класи и намени објеката (Сл. гласник бр. 23/15), у електронској форми, као и онолико примерака у папирној форми колико подносилац захтева жели да му надлежни орган овери и врати приликом издавања грађевинске дозволе, доказ о уплаћеним административним таксама за подношење захтева и доношење решења о грађевинској дозволи и доказ о одговарајућем праву на земљишту или објекту у складу са чланом 135. Закона о планирању и изградњи („Сл.гласник РС“ број 72/09, 81/09-исправка, 64/10-УС, 24/11, 121/12, 42/13-УС, 50/13-УС, 54/13-УС, 98/13-УС, 132/14 и 145/14).

#### **7. Поука о правном средству**

На издате локацијске услове може се поднети приговор надлежном општинском већу у року од три дана од дана достављања локацијских услова.

**Прилози:** копије плана парцела и  
копије катастарског плана водова

**Доставити:** Инвеститору и  
Архиви

**НАЧЕЛНИК ОДЕЉЕЊА ЗА КОМУНАЛНО  
СТАМБЕНЕ ПОСЛОВЕ И УРБАНИЗАМ**

Зоран Дрињаковић

*Зоран Дрињаковић*

**НАЧЕЛНИК ОПШТИНСКЕ УПРАВЕ**

Горица Петровић



*Радослав  
Д. Државић*