

ЈАВНО КОМУНАЛНО ПРЕДУЗЕЋЕ
„БЕОГРАДСКИ ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА“

ЈКП „Београдски водовод и канализација“

Кнеза Милоша 27

11000 Београд, Србија

ПИБ: 100346317, Матични број: 07018762

Контакт центар: 11011

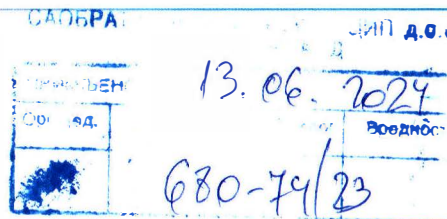
e-mail: servisnicentar@beograd.gov.rs

Датум: 25.4.2024



Служба за развој
Делиградска 28, 11000 Београд
Тел: 3606 846
Факс: 3610 953
e-mail: ana.popovic@bvk.rs

Архивски број: 28205/6



Број: I-1/854/24

Saobraćajni institut "CIP"
Немањина бр. 6/IV
11000 Београд

ПРЕДМЕТ: Услови за канализацију, за израду Урбанистичког пројекта за изградњу пешачко-бициклическог моста преко реке Саве, Г.О. Нови Београд и Г.О. Чукарица, у Београду

Поштовани,

Поводом вашег захтева да доставимо услове за канализацију, за потребе израде Урбанистичког пројекта за изградњу пешачко-бициклическог моста преко реке Саве, обавештавамо вас следеће:

Према важећем Генералном пројекту београдске канализације, предметно подручје припада Централном канализационом систему, делу у коме је заступљен сепарациони принцип канализације (односи се на подручје Новог Београда). Део предметног подручја, на десној обали Саве, није покривен градском канализацијом коју одржава ЈКП „БВК“.

Од планске документације, која покрива у целини предметно подручје, постоји „План детаљне регулације за изградњу пешачко-бициклическе везе између улице Омладинских бригада и Аде Циганлије, са мостом преко реке Саве, градске општине Нови Београд и Чукарица“, („Сл. лист града Београда“ бр. 09/23).

Будући да се предметно подручје налази унутар уже зоне санитарне заштите водоизворишта, у непосредној близини се налазе рени бунари, неопходно је прибавити мишљење Одељења развоја изворишта ЈКП „БВК“.

Предметно подручје се у делу преклапа, са следећом планском документацијом:

- “РП за изградњу ТС 35/6 KV “Остружница” са двоструким водом 35 KV до ТС 110/35 KV „Топлана Нови Београд“, („Сл. лист града Београда“ бр. 24/95);
- “ПДР-ом за изградњу гасовода од постојећег магистралног гасовода МГ- 05 до подручја ППППН “Београд на води” са прикључком до БИП-а“, („Сл. лист града Београда“ бр. 116/16);
- “ПДР за изградњу ванградског топловода од ТЕ-ТО “Никола Тесла” у Обреновцу до ТО “Нови Београд”, ГО Обреновац, Сурчин и Нови Београд” („Сл. лист града Београда“ бр. 21/17);
- “ПДР Ада Циганлија”, („Сл. лист града Београда“ бр. 65/16);
- Донета Одлука о изради “ПДР-а Блока 70 у Новом Београду”, („Сл. лист града Београда“ бр. 26/01);
- Донета Одлука о изради “Измене и допуне ПДР-а Ада Циганлија, за изградњу триатлонске стазе”, („Сл. лист града Београда“ бр. 65/16 и 18/20).

ЈАВНО КОМУНАЛНО ПРЕДУЗЕЋЕ
„БЕОГРАДСКИ ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА“

Приликом израде предметног Урбанистичког пројекта извршити усклађивање са важећим планским документима. Хидротехничка решења из горе наведених планова морају у потпуности да буду задржана, као и да буду саставни део предметног Урбанистичког пројекта.

Према подацима којима располаже ЈКП “БВК”, од техничке документације и анализа, које се односе на шире подручје, постоји:

- “Хидрауличка анализа сливног подручја КЦС „Галовица“” („СРV“ Нови Сад, 2009. год.);
- “Идејни пројекат саобраћајнице за спортски центар у насељу Др Ивана Рибара са припадајућом инфраструктуром – Идејни пројекат кишне канализације растеретни колектор од блока 45 до КЦС “Галовица” - “СРV”, 2010. год. Паралелно са двојним колектором планиран је кишни колектор Ø1500-...-Ø3000mm, за који је обезбеђен инфраструктурни коридор у “ПГР-у грађевинског подручја седишта јединице локалне самоуправе – Град Београд (Целине I-XIX)”.

Потребно је иновирање горе наведене техничке документације, везане за поменути планирани кишни колектор, будући да је у међувремену промењен концепт канализања атмосферских вода у овом делу, увођењем идеје о новој црпној станици за кишне воде КЦС “Галовица – нова”, у блоку 44. Постојећа пројектна документација и анализа су рађене без КЦС “Галовица – нова”.

На приложеном CD-у налази се ACAD ситуација са уцртаном постојећом канализационом мрежом, која се налази у непосредној близини границе предметног Урбанистичког пројекта. Реципијент за постојећу канализацију у Улици Омладинских бригада (јужно од Улице Јурија Гагарина) је двојни колектор (АБ 160/250 cm + ФБ 160/160 cm), који пролази приближно средином блокова 70 и 70а и одводи атмосферске и употребљене воде до КЦС “Галовица”. Атмосферске воде се испуштају у реку Саву. Употребљене воде се даље системом колектора одводе према КЦС “Газела” и даље према КЦС “Ушће”, где се према тренутном стању канализаности, испуштају у Дунав.

Будуће објекте планирати на адекватном растојању, како не би дошло до оштећења постојећих инсталација канализације и њених објеката. У случају штете (хаварије) ЈКП “БВК” не сноси одговорност.

Наглашавамо да није дозвољена изградња било каквих објеката над градском канализационом мрежом.

На месту изнад ревизионог силаза не сме се предвидети паркинг место, као ни било шта што би ометало његово отварање.

У случају да се планира траса бициклистичке стазе изнад наших канала/колектора, мора се водити рачуна да наши ревизиони силази морају остати доступни у сваком тренутку нашим екипама за потребе одржавања. Ревизиони силази не смеју бити преасфалтирани.

Дуж планираних канала, који ће бити у склопу Београдског канализационог система, треба обезбедити колско-пешачку стазу ширине 3,5 m и висине 4,5 m у јавној површини, због несметаног приступа возилима ЈКП „БВК”, ради редовног одржавања или хитних интервенција, изнад које није дозвољена градња.

Минимални пречник за уличну фекалну канализацију је Ø250 mm, а за уличну кишну канализацију је Ø300 mm, за сепарациони принцип канализања.

ЈАВНО КОМУНАЛНО ПРЕДУЗЕЋЕ
„БЕОГРАДСКИ ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА“

Канали који нису у јавним површинама и не задовољавају услов за минималне пречнике канализације, нису у надлежности ЈКП „БВК“.

Реципијент за одвођење атмосферских вода са мостовске конструкције, је река Сава. Услов за упуштање ових вода у реку, потребно је прибавити од надлежне водопривредне организације.

Дрвореде планирати тако да у будућности не сме да угрозе стабилност и функционалност канализационе мреже, ни у једном тренутку. Растојање од спољашњег зида канализације до корена високог растиња мора бити веће од 2 m, док за ниско растиње мора бити веће од 1,5 m.


Предметни Урбанистички пројекат радити у складу са “Уредбом о граничним вредностима емисије загађујућих материја у воде и роковима за њихово достизање” (“Сл. гласник РС” бр. 67/2011, 48/2012. и 1/2016.), „Законом о планирању и изградњи”, “Одлуком о одвођењу и пречишћавању атмосферских и отпадних вода на територији града Београда” („Сл. лист града Београда” бр. 6/2010 и 29/2014), као и условима ЈКП “БВК”.

Ови услови за канализацију се могу користити за потребе израде предметног Урбанистичког пројекта.

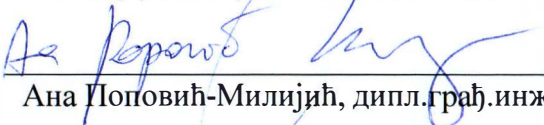
ПРИЛОГ:

- CD

Обрадила:


Снежана Јовановић, дипл.грађ.инж.

РУКОВОДИЛАЦ СЛУЖБЕ ЗА РАЗВОЈ:


Ана Поповић-Милијић, дипл.грађ.инж.

ДИРЕКТОР СЕКТОРА ЗА РАЗВОЈ
И ПРОЈЕКТОВАЊЕ:


Душан Гњидић, дипл.грађ.инж.

ЗА 13200000 001/08