

На основу члана 39. став (2) тачка 25) Закона о локалној самоуправи („Службени гласник Републике Српске“, број 97/16), члана 59., 62. и члана 66. став 2. под а) Закона о задужевању, дугу и гаранцијама Републике Српске („Службени гласник Републике Српске“, бр. 71/12, 52/14 и 114/17) и члана 36. став (2) тачка 27) и члана 87. Статута града Градишка („Службени гласник града Градишка“, бр. 4/17, 5/19), Скупштина града Градишка на сјединици одржаној дана 29.12.2020. године донијела је

## **О Д Л У К У**

### **о кредитном задужењу града Градишка**

#### **I**

Овом Одлуком даје се сагласност и одобрава се кредитно задужење града Градишка у укупном износу од 300.000,00 КМ, за финансирање капиталних инвестиција у 2020.години по Плану утрошка кредитних средства који је саставни дио ове Одлуке, а у складу са чланом 66. Закона.

#### **II**

За намјене из тачке I ове Одлуке Град ће се задужити у износу од 300.000,00 КМ (главница) из средстава револвинг фонда.

#### **III**

Средства револвинг фонда одобравају се по сљедећим условима:

- рок отплате кредита је 12 (дванаест) година,
- грејс период за главницу урачунат у рок отплате износи 12 (дванаест) мјесеци
- каматна стопа: 3,00% (три посто).

#### **IV**

Кредит ће се реализовати у складу са Уговором о начину реализације кредита, који ће се склопити са Министарством пољопривреде, шумарства и водопривреде РС.

#### **V**

Квантификације у вези са ограничењима која су садржана у члану 59. Закона су сљедеће:

1. Остварени редовни приходи у 2019. години су износили 26.647.967,70 КМ, и то порески приходи 16.833.743,75 КМ, а непорески приходи 9.814.223,95 КМ.
2. Укупна задуженост Града Градишка на дан 31.11.2020. године, по дугорочном дугу који подлијеже законском ограничењу износи 35.922.984,91 КМ.
3. Годишњи ануитети по текућим дугорочним кредитима који подлијежу законском ограничењу у 2020. години износе 1.759.381,00 КМ или 6,60 % редовних прихода остварених у 2019. години
4. Годишњи ануитети у 2021. години, који подлијежу законском ограничењу, по текућим дугорочним кредитима и по предложеном новом задужењу из ове одлуке, износиће 2.485.757,30 КМ или 9,33% редовних прихода остварених у 2019. години.

## VI

Овлашћује се Градоначелник да може потписати Уговор о кредитном задужењу за намјене из тачке I ове Одлуке.

## VII

Ова одлука ступа на снагу даном доношења и биће објављена у „Службеном гласнику града Градишка“, а примјењиваће се по добијању сагласности Министарства финансија Републике Српске.

Број: 01-022-311/20

Датум: 29.12.2020. године

Градишка

ПРЕДСЈЕДНИК  
СКУПШТИНЕ ГРАДА  
Миленко Павловић

## ПРИЛОГ

### ПЛАН УТРОШКА КРЕДИТНИХ СРЕДСТВА ПО ЗАДУЖЕЊУ

Да би се планирао било какав даљњи плански развој водоводне мреже на цјелокупној територији града Градишка неопходно је првенствено планирати реконструкцију дијела постојеће водоводне мреже, проширење резервоарских простора те проширење примарне и секундарне водоводне мреже.

Укупно, систем водоснабдијевања града Градишка располаже са 10 резервоара и водоторњева укупне запремине 2460 м<sup>3</sup>. Тренутно, систем са овом запремином функционише, али је потребно планирати нове резервоарске просторе, како на локацији водоизворишта „Жеравица“, тако и на самој мрежи, што ће додатно утицати на стабилност и сигурност рада система водоснабдијевања.

На систему водоснабдијевања тренутно егзистира укупно 15 пумпних станица. Приликом израде документације потребно је водити рачуна о постојећим објектима и њиховом утицају на водоводни систем.

Плански развој примарне и секундарне водоводне мреже потребно је планирати у два правца. Први правац је проширење и рехабилитација постојеће мреже градског урбаног подручја а све у циљу побољшања тренутних услова водоснабдијевања. Ту је неопходно предузети активности на неколико локација, и то:

- у Ул. 16. крајишке бригаде;
- рехабилитација водовода PVC Ø500 према Левити;
- изградња бајпаса Левита-Козинци;
- мрежа на територији насеља Крошња, Јелшинград, дио Центра, Центар Запад и Центар Исток.

Други правац је проширење мреже на рурална насеља у Поткозарју и Лијевче пољу. Потребно је разрадити могућности проширења мреже те могућности спајања локалних водоводних мрежа на подручју града Градишка на градски водоводни систем.

Насеља која немају уредно водоснабдијевање, односно за која је неопходно планирати проширење водоводне мреже су: Мичије, Берек, Вакуф, Вилуси, Горња Долина, Доња Долина, Горњи Карајзовци, Доњи Карајзовци, Елезагићи, Кочићево, Ламинци Дубраве, Ламинци Јаружани, Ламинци Сређани, Мачковац, Романовци, Сеферовци, Совјак, Цимироти, Ново Село, Старо Петрово Село, Рогољи и Трошељи.

#### ЦИЉЕВИ ИЗРАДЕ И ФАЗНОСТ РЕАЛИЗАЦИЈЕ ПРОЈЕКТНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ

Основни циљ израде ПРОЈЕКТНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ ЗА РАЗВОЈ И УНАПРЕЂЕЊЕ ВОДОВОДНОГ СИСТЕМА КОЈИМ УПРАВЉА КП „ВОДОВОД“ а.д. ГРАДИШКА је остварити могућност за:

- реконструкцију и унапређење постојећег водоводног система, са циљем да се омогући планирање наредне фазе развоја система;
- проширење водоводног система на цијелу територију града Градишка;
- повећање броја прикључака на водоводну мрежу.

Пројектном документацијом је потребно дати приједлог мјера за повећање

ефикасности јавног сервиса водоснабдијевања и сигурности у погону у садашњем стању и планском периоду до 2050. године.

## ОБИМ РАДОВА

Предметном документацијом на нивоу главног пројекта неопходно је обрадити сљедеће:

- Подземни резервоар на водизворишту Жеравица – потребно је испројектовати резервоар запремине 3000 м<sup>3</sup>, са могућношћу проширења истог, пумпну станицу за планиране подсистема према Поткозарју и Лијевче пољу,
- Системски водоводни прстен Левита – Козинци – у склопу ове компоненте неопходно је прво израдити идејни пројект са математичким моделом, а потом на нивоу главног пројекта испројектовати цјевовод у дужини од 3200 метара профила D450mm, D355mm и D315mm.
- Секундарну водоводну мрежу на подручју Лијевче поља – у склопу ове компоненте неопходно је израдити идејни пројекат са математичким моделом, а потом на нивоу главног пројекта испројектовати резервоар на подручју насеља Вилуси запремине 500 м<sup>3</sup>, пумпну станицу на територији истог насеља, те потисне цјевоводе укупне дужине 19 117 метара (профила D315mm, D250mm и D160mm) и остале цјевоводе у дужини од 71 094 метара (профила D315mm, D250mm, D225mm, D160mm и D110mm)

У току израде пројектне документације потребно је направити анализу планираног конзумног подручја те дати:

- пројекцију броја становника за плански период од 30 година
- анализу потреба за водом
- противпожарне потребе за водом
- специфичну дневну потрошњу
- коефицијенте неравномјерности (дневне и часовне)
- процјену губитака у мрежи

У складу са важећим Законом о уређењу простора и грађењу Републике Српске (Службени гласник Републике Српске бр. 40/13, 106/15, 3/16 и 84/19) пројектант треба да изради пројектну документацију на нивоу идејног и главног пројекта.

Пројектна документација према свим техничким упутствима треба да садржи:

- Идејни пројекат са математичким моделом резервоара на водоизворишту
- Елаборат геомеханичких карактеристика тла за објекте и цјевоводе
- Елаборат геодезије за све објекте и цјевоводе,
- Главни пројекат резервоара на водоизворишту,
- Главни пројекат пумпне станице на водоизворишту,
- Главни пројекат цјевовода, ревизионих окана и замјене бунарских пумпи на водоизворишту,
- Идејни пројекат системског водоводног прстена Левита – Козинци,
- Главни пројекат системског водоводног прстена Левита – Козинци,
- Идејни пројекат проширења водоводне мреже на подручје Лијевча поља са математичким моделом,
- Главни пројекат резервоара Вилуси,
- Главни пројекат пумпне станице Вилуси,
- Главни пројекат водоводне мреже на подручју Лијевча поља,

- Пројекти електро инсталација за све објекте,
- Елаборат за даљински надзор и управљање радом објеката пумпних станица и резервоара увезан у постојећи систем телеметрије (SCADA).

Број: 01-022-311/20

Датум: 29.12.2020. године

Градишка

ПРЕДСЈЕДНИК  
СКУПШТИНЕ ГРАДА  
Миленко Павловић