



Јавно комунално предузеће «БОГАТИЋ» - Богатић

15350 Богатић, Мике Витомировића бр.4, Тел.: 015/7786-416, Тел/факс: 015/7787-143,
E-mail: jkbogatic@mts.rs, Тек. рн. бр.: 330-34000038-34; 200-2372370102882-07;
160-351001-08, Мат. бр.: 07334419, Шифра делатности: 3600, ПИБ: 101438635

Број : 1705 – 1 / 2023

Дана : 24.06.2024.год.

Б о г а т и ћ

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
ОПШТИНА БОГАТИЋ
ОПШТИНСКА УПРАВА
НАЧЕЛНИК ОПШТИНСКЕ УПРАВЕ
Б о г а т и ћ

ПРЕДМЕТ: Достава података и услова од интереса за израду Просторног плана општине Богатић.

За потребе израде Просторног плана општине Богатић, достављамо вам следеће податке везане за комуналну инфраструктуру на подручју општине Богатић, која је у надлежности ЈКП „БОГАТИЋ“ БОГАТИЋ:

I. ВОДОВОД

1. Тренутно у општини Богатић, организовано снабдевање водом има једино насеље Богатић, док на подручјима села нема никаквих групних водовода, пошто се сеоска домаћинства снабдевају водом из бушених цевастих бунара, углавном преко ручних пумпи, као и преко кућних хидрофора.

2. Проблем уредног, организованог водоснабдевања већине насељених места општине Богатић одавно је присутан.

Због потребе решавања проблема организованог водоснабдевања на подручју општине Богатић, Општина је наручила израду Генералног пројекта са претходном студијом оправданости снабдевања водом свих насеља општине Богатић, а који је 2011. год. израдила „ВОДОТЕХНИКА“ ДОО Београд.

Пројектом је дата општа констатација да се за водоснабдевање Општине Богатић, располаже са довољним количинама квалитетне подземне воде. Кроз предлоге решења са могућим варијантама предложено је формирање главног изворишта на локацији постојећег капацитета око 140-150 l/s (са 5 до 6 бунара), а из стратегијских разлога и резервног изворишта, на локалитету насеља Црна Бара, капацитета до 60 l/s.

У циљу отварања Изворишта „Црна Бара“ за потребе организованог снабдевања становника МЗ Црна Бара и околних насеља (Баново Поље, Глоговац, Салаш Црнбарски и Совљак) здравом пијаћом водом, после израде Пројекта примењених хидрогеолошких истраживања у атару Црне Баре започела су хидрогеолошка истраживања локалитета са здравом пијаћом водом.

На истраживаном локалитету у СИ делу насеља („Сточна вага“) 2019.године урађена је истражна бушотина дубине 100 м. Пошто су изведеним истражним радовима на овом локалитету, добијени позитивни резултати како у погледу састава терена, тако и у погледу квалитета вода из каптираног хоризонта Министарство рударства и енергетике је одобрило ЈКП „БОГАТИЋ“ из Богатића извођење примењених хидрогеолошких истраживања на истражном простору будућег изворишта.

У оквиру досадашњих истражних радова 2020. године изведен је истражно-експлоатациони бунар одговарајућих конструкцијских карактеристика дубине 90 m а уговорена је и пратећа геолошка документација.



Јавно комунално предузеће «БОГАТИЋ» - Богатић

15350 Богатић, Мике Витомировића бр.4, Тел.: 015/7786-416, Тел/факс: 015/7787-143,
E-mail: jkbogatic@mts.rs, Тек. рн. бр.: 330-34000038-34; 200-2372370102882-07;
160-351001-08, Мат. бр.: 07334419, Шифра делатности: 3600, ПИБ: 101438635

У децембру 2021. год. Завршена је израда Елабората о резервама подземних вода, Елабората о зонама санитарне заштите и Елабората о условима експлоатације, који су потврђени Решењима од стране надлежних министарстава.

За извориште „Црна Бара“ у МЗ Црна Бара (бунар БЦБ-1), одређене су следеће зоне саанитарне заштите:

1. Зона непосредне санитарне заштите одређује се око бунара БЦБ-1, над простором у облику полигона чије су преломне тачке дефинисане координатама:

Бунар	X	Y
БЦБ-1	4 972 125	7 374 860
1	4 972 130	7 374 865
2	4 972 130	7 374 855
3	4 972 120	7 374 855
4	4 972 120	7 374 865

2. Ужа зона санитарне заштите одређује се над простором у облику полигона чије су преломне тачке дефинисане координатама:

Преломна тачка	X	Y
1	4 972 275	7 375 010
2	4 972 275	7 375 710
3	4 972 975	7 375 710
4	4 972 975	7 375 010

3. Шири зона санитарне заштите одређује се над простором у облику полигона чије су преломне тачке дефинисане координатама:

Преломна тачка	X	Y
1	4 972 625	7 375 360
2	4 972 625	7 375 360
3	4 972 625	7 375 360
4	4 972 625	7 375 360

Општина је уступила на коришћење ЈКП „Богатић“ кат. парцелу бр. 4351 КО Црна Бара, а са ВОДОТЕХНИКА д.о.о. Београд уговорила израду пројекатне документације Извориште водоснабдевања „Црна Бара“ са дистрибутивним центром (са постројењем за пречишћавање воде капацитета 2x20 лит./сек. И црпном станицом са сабирним резервоаром).

За даљу реализацију овог пројекта приступило се изради Планске документације - Плана детаљне регулације за локацију постројења за прераду воде – Црна Бара, који је неопходан за добијање локацијских услова.

Општина Богатић је 03.11.2023. год. издала Локацијске услове за извориште водоснабдевања „Црна Бара“ са дистрибутивним центром на кат. парцели бр. 4351 КО Црна Бара, а 22.02.2024. год. издато је и Решење о грађевинској дозволи.

Развој комуналне инфраструктуре карактерисаће се почетком инфраструктурног опремања готово свих насеља у Општини, изградњом општинског водовода, што ће се одразити и на знатније повећање комуналне потрошње.



Јавно комунално предузеће «БОГАТИЋ» - Богатић

15350 Богатић, Мике Витомировића бр.4, Тел.: 015/7786-416, Тел/факс: 015/7787-143,
E-mail: jkbogatic@mts.rs, Тек. рн. бр.: 330-34000038-34; 200-2372370102882-07;
160-351001-08, Мат. бр.: 07334419, Шифра делатности: 3600, ПИБ: 101438635

II. КАНАЛИЗАЦИЈА

ОСНОВНИ ПОДАЦИ:

На подручју општине Богатић не постоји ни један систем за пречишћавање и одвођење отпадних вода. Данас проблем упуштања отпадних вода у насељима општине Богатић решава се путем индивидуалних пропусних и водонепропусних септичких јама, малог капацитета чиме се загађује тло и подземне воде.

Насеље Богатић, располаже са системом за централно снабдевање водом за пиће, без решења отпадних вода, чиме се знатно погоршава хигијенско-епидемиолошка ситуација услед повећане потрошње воде.

Општина Богатић је 1995. године започела са активностима на разрешавању проблема канализације.

За део насеља општине Богатић: Богатић, Белотић, Клење, Дубље, Глоговац, Совљак, Црна Бара и Баново Поље, претходном документацијом (Главном пројектом потисног цевовода од црпне станице «Богатић» до реципијента реке Саве и Главним пројектом секундарне канализационе мреже, канализационог система насеља Богатић - „Balby Internacinal“ - Београд, 1998.године), предвиђена је изградња општинског канализационог система са ППОВ (2x15.000) у КО Црна Бара, реципијент река Сава.

Израђена је пројектна документација и до сада је изграђено:

- примарна фекална канализациона мрежа кроз насеље Богатић (главни колектор – гравитациони), у дужини од око 3.660 метара,
- регионална црпна станица (на локалитету сточне пијаце), као и
- потисни цевовод, у дужини од око 11.500 метара (од Богатића до реципијента - реке Саве) који је у 2017. години довршен у делу хидромашинске опреме шахтова.

Због потребе решења одвођења и пречишћавања отпадних вода осталих 6 насеља, како се не би морали радити посебни системи, општина је наручила израду Генералног пројекта са претходном студијом оправданости одвођења и пречишћавања отпадних вода свих насеља општине Богатић, који је 2011. год. израдила „ВОДОТЕХНИКА“ ДОО Београд.

Усвојена је варијанта са три канализациона система:

- 1) Канализациони систем “Богатић”
 - Обухвата поред насеља Богатић и следећа сеоска насеља: Клење, Дубље, Белотић, Глоговац, Црну Бару, Совљак и Баново Поље са ППОВ у КО Црна Бара, реципијент река Сава.
- 2) Канализациони систем “Салаш Црнобарски”
 - Овај канализациони систем обухвата насеља Очаге, Бадовинце и Салаш Црнобарски са око 7000 становника, са ППОВ у КО Салаш Црнобарски (2x3.500 ЕС), реципијент река Дрина .
- 3) Канализациони систем “Глушци – Дреновац”
 - Овај канализациони систем обухвата насеља Метковић, Глушци и Узвеће и он се прикључује на канализациони систем “Дреновац” – Општина Шабац.

ОПШТИНА БОГАТИЋ У ПРОЈЕКТУ „ЧИСТА СРБИЈА“:

Министарство грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре надлежно је за спровођење пројекта из области заштите животне средине “ЧИСТА СРБИЈА”, а који обухвата изградњу 165 постројења за прераду отпадних вода различите величине,



Јавно комунално предузеће «БОГАТИЋ» - Богатић

15350 Богатић, Мике Витомировића бр.4, Тел.: 015/7786-416, Тел/факс: 015/7787-143,
E-mail: jkbogatic@mts.rs, Тек. рн. бр.: 330-34000038-34; 200-2372370102882-07;
160-351001-08, Мат. бр.: 07334419, Шифра делатности: 3600, ПИБ: 101438635

изградњу канализационе мреже на 73 локације у Републици Србији, као и изградњу неколико регионалних центара за управљање отпадом са термовалоризаторима.

5. фебруара 2021.године закључени су Комерцијални уговори о пројектовању и извођењу радова на изградњи комуналне (канализационе) инфраструктуре у Републици Србији, као и Комерцијални уговор о пројектовању и извођењу радова на изградњи инфраструктуре за одлагање комуналиог чврстог отпада у Републици Србији између Владе Републике Србије и кинеске компаније China Roudе and Bridge Corporation (CRBC).

Закључком Владе 05 број 351-4824/2021 и 05 број 351-4825/2021 наведени пројекти препознати су као пројекти од значаја за Републику Србију.

Општина Богатић је званично на листи локалних самоуправа у којима се гради канализациона мрежа и постројења за прераду отпадних вода у оквиру наведеног пројекта.

Радови обухватају изградњу два постројења за прераду отпадних вода и 211.455,00 метара канализационе мреже.

ПОСТРОЈЕЊА ЗА ПРЕРАДУ ОТПАДНИХ ВОДА:

Пројектом изградње канализације на подручју општине Богатић предвиђена су два постројења за прераду отпадних вода, и то:

1. ППОВ Богатић у општини Богатић,
 - Кат. парцела бр. 9112, КО Црна Бара,
 - Пројектовани капацитет: 2 x 15.000 ЕС,
 - Планска покривеност: ПП Општине Богатић, ПДР постројења за пречишћавање отпадних вода Богатић – прва фаза 15.000 ЕС у К.О. Црна Бара, општина Богатић.
2. ППОВ Салаш Црнобарски у општини Богатић,
 - Кат. парцела бр. 6614, КО Салаш Црнобарски,
 - Пројектовани капацитет: 2 x 3.500 ЕС,
 - Планска покривеност: ПП Општине Богатић, ПДР за изградњу ППОВ „Салаш Црнобарски“ у општини Богатић.

КАНАЛИЗАЦИОНА МРЕЖА:

Првобитним пројектним задатком било је предвиђено 170.276,00 m мреже. Након израде ИДР-ова од стране пројектанта СЕТ– Шабац, према новом пројектном задатку, дужина мреже је износила 211.455,00 m, највише због потиса и цеви са обе стране улица у Богатићу и Бадовинцима.

Имајући у виду да су пројекти целина које припадају ППОВ Салаш Црнобарски већ добили услове и завршени су Идејни пројекти за одобрење за извођење радова, прихватили смо сугестију CRBC-а да пројекте за целине које припадају ППОВ Црна Бара ускладимо са дужинама из комерцијалног уговора, по принципу одвајања делова целина које припадају ППОВ Црна Бара у посебне Пројекте у укупној дужини од 41,179.00 m.

У сардњи са пројектантом СЕТ Шабац дефинисали смо II фазу за сва насеља која припадају ППОВ Црна Бара (делови целина) у укупној дужини од 41.181,57 m.

Пројектована дужина колектора за целине које припадају ППОВ-у Салаш Црнобарски, који су у фази ИДП-а, износи 53.038,00 m, и то:

- Заједнички систем (Излив и магистрални цевовод) – 3.500,00 m,
- Бадовинци – 31.776,00 m,
- Очаге – 6.170,00 m, и
- Салаш Црнобарски – 11.592,00 m.



Јавно комунално предузеће «БОГАТИЋ» - Богатић

15350 Богатић, Мике Витомировића бр.4, Тел.: 015/7786-416, Тел/факс: 015/7787-143,
E-mail: jkbogatic@mts.rs, Тек. рн. бр.: 330-34000038-34; 200-2372370102882-07;
160-351001-08, Мат. бр.: 07334419, Шифра делатности: 3600, ПИБ: 101438635

Пројектована дужина колектора за целине које припадају ППОВ-у Богатић, који су у фази израде ИДП-а, износи 158.417,00 м, и то:

- Заједнички систем (Излив) – 500,00 м,
- Богатић – 45.040,00 м (I фаза: 37.169,34 м + II фаза 7.870,66 м),
- Белотић – 14.326,00 м (I фаза: 9.025,36 м + II фаза 5.300,64 м),
- Дубље – 28.647,00 м (I фаза: 19.406,78 м + II фаза 9.240,22 м),
- Клење – 25.627,00 м (I фаза: 17.584,78 м + II фаза 8.042,22 м),
- Совљак – 4.847,00 м (I фаза: 4.127,09 м + II фаза 719,91 м),
- Глоговац – 9.047,00 м (I фаза: 7.937,96 м + II фаза 1.109,04 м),
- Црна Бара – 17.721,00 м (I фаза: 12.199,67 м + II фаза 5.521,33 м), и
- Баново Поље – 12.662,00 м (I фаза: 12.199,67 м + II фаза 3.377,55 м).

ПОСТОЈЕЋИ ПРОЈЕКТИ СА ДОЗВОЛОМ ИЛИ РЕШЕЊЕМ ПО Чл.145:

- Пројекат секундарне канализације и кућних прикључака на траси главног колектора у насељу Богатић у улицама Павла Орловића, Војводе Степе, Небојше Јерковића и Бранка Ђонлића („Инжењеринг Балби“ Београд, 2018. год.).
- Решење о грађ. дозволи бр.: ROP-BOG-19350-CPI-1/2021 од 29.06.2021. год.,
- Укупна дужина секундарног канализационог колектора Ø 200 mm - 2.698,00 м,
- Укупна дужина кућних прикључака Ø 160 mm - 5.951,00 м.

III. ДЕПОНИЈЕ КОМУНАЛНОГ ОТПАДА НА ПОДРУЧЈУ ОПШТИНЕ БОГАТИЋ

1. На подручју општине Богатић не постоји ни једна санитарна депонија, За депоновање смећа на подручју општине Богатић одређена је **Централна јавна депонија „Нишно Поље“** у Богатићу. Све поступке у прикупљању и одлагању отпада обавља ЈКП „Богатић“ из Богатића и то са целе територије општине Богатића са 14 насељених места. Од 2019. године, већа количина сакупљеног отпада одвози се на регионалну депонију „Срем-Мачва“ у Сремској Митровици, а одређене количине пре свега кабастог и зеленог отпада и даље се депонују на Централној јавној депонији „Нишно Поље“.

2. Грађевински отпадни материјал (шут) односи се и депонује на „Депонију за шут“, која се налази са десне стране пута Богатић - Змињак у К.О. Дубље (К.П. бр. 7052/1), која се граничи са К.П. бр. 7052/2 која је у обухвату предвиђене изградње кружне раскрснице.

„Депонија за шут“ - К.П. бр. 7052/1 К.О. Дубље је делимично у обухвату **заштитног појаса пута** Брзе саобраћајнице IЕ реда 4а: Слеччевић – гранични прелаз Бадовинци (Павловића мост) Општина Богатић, и реално је за очекивати да се у наредном периоду приступи затварању поменуте депоније.

3. На подручју 11 МЗ смеће се и даље депонује на 11 привремених, а на подручју МЗ Метковић и Совљак привремене депоније су затворене.



Јавно комунално предузеће «БОГАТИЋ» - Богатић

15350 Богатић, Мике Витомировића бр.4, Тел.: 015/7786-416, Тел/факс: 015/7787-143,
E-mail: jkbogatic@mts.rs, Тек. рн. бр.: 330-34000038-34; 200-2372370102882-07;
160-351001-08, Мат. бр.: 07334419, Шифра делатности: 3600, ПИБ: 101438635

IV. ГРОБЉА

Око постојећих гробља су планом предложене одређене шире површине на неколико парцела, на које би се могла иста проширити, што је веома прихватљиво и у складу са потребама. Проширења се могу изводити фазно у складу са могућностима прибављања земљишта те се тако, фазно, могу радити и урбанистички пројекти.

На подручју МЗ Црна Бара, која има више активних гробља, није приказано гробље на кат. парцели бр. 10182 КО Црна Бара, па га треба додати.

У МЗ Глоговац дошло је до проширења, са даљом потребом ширења, гробља на кат. парцели бр. 577 КО Глоговац.