

КАКО ДО УРЕЂЕНОГ ВОДОВОДА У СЕЛИМА?

Како изгледа процедура изградње водовода у селу?



Које су дозволе потребне и ко их издаје?



Које институције морамо контактирати?



ВОДА И ЗДРАВЉЕ

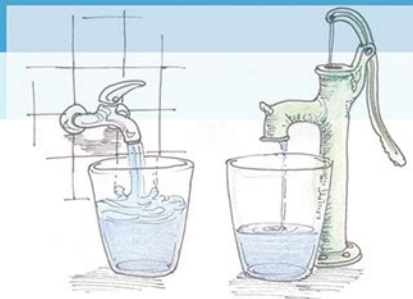
Вода је први предуслов за живот јер нам треба за пиће, одржавање хигијене, производњу хране, пољопривреду и индустрију.

Међутим, ако је загађена, вода може пренијети веома тешке заразе, опасне хемикалије, канцерогене, радиоактивне и друге штетне материје.

Загађивање воде за пиће многобројним микробиолошким и физичким агенсима и различитим хемијским супстанцама, постаје све већи здравствени и општедруштвени проблем.

ВОДОСНАБДИЈЕВАЊЕ

Право на приступ питкој води је основно људско и цивилизацијско право, а обезбјеђење приступа питкој води је основна обавеза органа локалне самоуправе (општине).



Два су основна система водоснабдијевања:

1. **Индивидуални систем** водоснабдијевања гради свако домаћинство за себе – копањем бунара којим управља представник тог домаћинства. Овакав систем се састоји од:

- Изворишта/водозахвата (мјеста одакле се узима вода)
- Цјевовода
- Пумпе/хидрофора

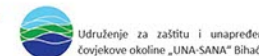
2. **Јавни систем** водоснабдијевања гради овлаштено правно лице и систем се сматра јавним ако снабдијева више од пет домаћинстава или 15 људи. Овакав систем обично има:

- Извориште/водозахват,
- Транспортни цјевовод,
- Постројење за припрему/пречишћавање воде,
- Пумпне станице,
- Резервоар,
- Дистрибутивни цјевовод и мрежу.

„ПРАВО НА ВОДУ ЗА СТАНОВНИКЕ РУРАЛНИХ ПОДРУЧЈА“

Циљ пројекта „Право на воду за становнике руралних подручја“ је побољшање здравствене ситуације и квалитета воде за пиће у сливу ријеке Укрине, кроз јачање капацитета руралних заједница за остваривање права на воду и креирање правног модела за управљање сеоским водоводима. Модел управљања првенствено се односи на уређење институционалних, правних и финансијских аспеката за што квалитетније управљање водоводима у руралним подручјима.

Пројекат спроводи Центар за менаџмент, развој и планирање – МДП Иницијативе (МДПи) из Добоја, а партнери су Удружење за заштиту и унапређење човјекове околине „Уна-Сана“ из Бихаћа и Центар за локални и регионални развој (ЦЕЛОР) из Дервенте.



Центар за менаџмент, развој и планирање – МДП Иницијативе је невладино, непрофитно и професионално удружење из Добоја. МДПи пружа стручну помоћ, побољшава капацитете и праксе управљања у општинама и организацијама цивилног друштва, стимулише и имплементира развојне иницијативе, јача партнерства и мреже на локалном и регионалном нивоу.



Пројекат финансира ЕУ

Ова информација урађена је уз подршку Европске уније. Садржај информације је искључива одговорност организација које имплементирају пројекат и ни у ком случају не представља становиште Европске уније.

ВОДОВОДИ У СЕЛИМА МОРАЈУ БИТИ ПРАВНО УРЕЂЕНИ

НАЈВАЖНИЈЕ ЗАКОНСКЕ ОДРЕДБЕ КОЈЕ РЕГУЛИШУ ПИТАЊЕ ВОДОСНАБДИЈЕВАЊА

Водовод који се сматра јавним системом за снабдијевање водом мора:

- Имати грађевинску и употребну дозволу
- Имати ријешене имовинско-правне односе (уговори са власницима парцела на којима се водовод налази)
- Бити укњижен у катастарске књиге
- Имати пројектну документацију.

По Закону о локалној самоуправи РС:

- власник водоводне мреже може бити само јединица локалне самоуправе (Општина),
- средства за капиталне инвестиције (проширење мреже или набавку филтера, нпр.) се могу обезбиједити властитим средствима (самодоприносом), донацијама, кредитом или давањем концесије
- Општина може сама управљати водоводом или његово управљање повјерити комуналном предузећу или другом привредном субјекту.



Кораци у изградњи сеоског водовода у Републици Српској



Сматра се да је водовод довољно издан ако може обезбиједити 150 литара воде по кориснику дневно, што би требало задовољити основне потребе за водом у домаћинству (хигијена, исхрана и пиће).

Ако је водовод изграђен раније, али никад није легализован (укњижен), потребно је да Општина изда Рјешење о издавању грађевинске и употребне дозволе на основу:

- Доказа о власништву над земљом на којој је направљен водовод (извор, цијеви, резервоар) и уговора о служности са власницима свих парцела на којима се водовод налази
- Копије катастарског плана са уцртаним објектима водовода и сусједним објектима
- Технички опис и пројекат изведеног стања (прави их овлаштени пројектни биро)