

Скупштина општине Врњања Бања, на ___ седници одржаној ___2017. године, на основу захтева "Воде Синђелић ДОО-РУЦ Ждрело" Петровац на Млави, бр.310-13/17 од 21.11.2017.године, а у складу са Стручном препоруком Председнику општине Врњачка Бања Сталне Комисије за праћење количина и састава природног лековитог фактора у Врњачкој Бањи, на основу чл. 36. Статута општине Врњања Бања ("Сл.лист општине Врњачка Бања", бр.23/16-пречишћен текст), донела је

РЕШЕЊЕ

о давању сагласности за извођење геолошких истраживања и експлоатацију резервних минералних сировина у циљу санације и ревитализације експлоатационог бунара "ИГБ-1/92"

1. Даје се сагласност "Води Синђелић ДОО-РУЦ Ждрело" Петровац на Млави, којем Друштву је одлуком Скупштине општине Врњачка Бања бр. 46-67/17 од 5.9.2017.године, отуђено земљиште и објекти на кп.бр. 1125/2 КО Врњачка Бања, која парцела је у непосредној близини кат.парцеле 1124/1 КО Врњачка Бања, на којој се налази бунар "ИГБ-1/92" и бивете на кп.бр.1118 КО Врњачка Бања (У даљем тексту: Подносилац захтева), да на кп.бр.1124/1 и кп.бр.1118 КО Врњачка Бања може вршити геолошка истраживања, а након добијања решења о истражном праву и експлоатацију резервних минералних сировина у циљу санације и ревитализације наведених објеката.

2. Ова сагласност се даје под условима који су садржани у Стручној препоруци Председнику општине Врњачка Бања Сталне Комисије за праћење количина и састава природног лековитог фактора у Врњачкој Бањи (минералних и термоминералних вода), који се односи на предузимање радњи, мера и поступака на заштити и очувању експлоатационог бунара "ИГБ-1/92" на изворишту "Бели извор" број: 325-18/17 од 16.11.2017.године, и то:

а/ Током ревитализације експлоатационог бунара "ИГБ-1/92", екстерни експертски хидрогеолошки надзор вршиће лице које предложи Општина Врњачка Бања (а на терет Подносиоца захтева). Пројектантски и инвеститорски стручни надзор, а према пројекту, остају на терет Подносиоца захтева по његовом избору. Експертски надзор врши се континуирано за све време свих припремних, теренских радова и осматрања режима ТМ вода укључујући и сва тестирања, узорковања вода и мониторинга, као и надзор над резултатима свих хидрохемијских испитивања.

б/ Због могућих појава нежељених утицаја на блиска, суседна изворишта (два од 7 раритетних изворишта Врњачке Бање - Слатина и Језеро), која су у експлоатацији готово више од 50 година, перманентни мониторинг издашности, режима НПВ-а и квалитета воде на истима мора бити прецизно истакнут у хидрогеолошком пројекту, те контролу истих за све време ревитализације бунара ИГБ-1/92 и његовог тестирања, спроводе конкретно стручни и инвеститорски надзор на терет Подносиоца захтева. О опсервацијама и резултатима промптно, односно по захтеву, исти извештавају општину (преко лица задуженог за вршење експертског хидрогеолошког надзора).

ц/ Избор техничког решења начина обезбеђења - преусмерења дела експлоатације у капацитету од најмање $Q = 0.3 \text{ l/s}$ преко постојеће или нове бивете за потребе несметаног (као до сада) коришћења воде од стране грађана Врњачке Бање, гостију и посетилаца Бање, препустити као обавезу Подносиоца захтева, те инсистирати да пре стицања решења којим се одобрава извођење грађевинских радова, ова обавеза мора бити саставни део архитектонско/грађевинског пројекта (уведена у техничку документацију).

д/ Сугестија Подносиоца захтева, може, али и не мора бити саставни део уговора је -

опција прихватања предлога за продубљењем бунара до дубине од 600 m (у складу са првим пројектом РГФ-а из 1992.године). У том смислу, ову опцију уградити у хидрогеолошки пројекат. Одлука о овом, донела би се тек по завршетку теренских радова до освојене коначне дубине од 508 m. Трошкови реализације радова за освајање дубине од 600 m на бунару "ИГБ-1/92", пали би искључиво на терет Подносиоца захтева.

Право експлоатације, уколико се добују веће количине и више температуре воде по окончању ревитализације, задржао би Подносилац захтева, уз и даље осигурање капацитета у минималној количини од $Q=0.3$ l/s, за грађане/посетиоце/госте Врњачке Бање.

е/ Уколико би, због сложених геолошко/тектонских и хидрогеолошких карактеристика на предметном плацу, дошло до некаквих нежељених ефеката и последица на режим термо- минералних вода на извориштима "Слатина" и "Језеро", радови на санацији бунара ИГБ-1/92 ће се у било ком тренутку зауставити, те би у интеракцији између пројектанта, стручног/инвеститорског и експертског надзора, била донета одлука која ће задовољити и интерес локалне самоуправе, али и Подносиоца захтева, на обострану добробит.

ђ/ По стицању експлоатационог права (решењем надлежног Министарства), односно водопривредне дозволе, то би такође требало увести у уговор, Подносилац захтева је дужан да на глави експлоатационог бунара угради фиксни мерни уређај за мерење протицаја, те врши континуирани мониторинг режима експлоатације и хидрохемије воде (преко уредне водне књиге), а све у складу са Законом о заштити животне средине ("Сл.гласник РС", бр. 135/04, 36/09, 36/09, 72/09, 43/11), Законом о бањама ("Сл.гласник РС", бр. 80/92 и 67/93), Уредбом Владе Србије о утврђивању подручја бање Врњачка Бања ("Сл.гласник РС", бр. 26/1997), Одлуци о коришћењу природног лековитог фактора ("Сл.лист општине Краљево", бр. 9/98), Одлуци о давању сагласности на коришћење природног лековитог фактора ("Сл.гласник РС", бр.25/1998) и др. Приступ овом објекту и документацији (водној књизи), у складу са "Програмом мера и активности на обезбеђењу одрживе експлоатације и заштити од загађења ресурса минералних и термалних вода Врњачке Бање из 2017.године", по захтеву надлежних општинских служби и комисија, мора бити увек расположив и доступан.

3.Овлашћује се Председник општине да са Подносиоцем захтева, закључи уговор којим ће се регулисати међусобна права и обавезе, које проистичу из овог решења и услова наведених у њему.

4. У поступку добијања потребних одобрења код надлежног Министарства, Подносилац захтева је у обавези да у захтеву наведе да ће преусмерити део експлоатације у капацитету од најмање $Q= 0.3$ l/s преко постојеће или нове бивете за потребе општине Врњачка Бања, што је ближе прецизирано у тачки 2. ц) овог решења.

5. Ово решење ступа на снагу даном доношења, а објавиће се у "Сл.листу општине Врњачка Бања".

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ВРЊАЧКА БАЊА

Број: 310-13/17 од ____ 2017.године

ПРЕДСЕДНИК
СКУПШТИНЕ ОПШТИНЕ
Иван Радовић

Образложење

"Вода Синђелић ДОО-РУЦ Ждрело" Петровац на Млави се обратило Скупштини општине Врњачка Бања захтевом за давање сагласности за извођење геолошких истраживања и експлоатацију резервних минералних сировина у циљу санације и ревитализације експлоатационог бунара "ИГБ-1/92", бр.310-13/17 од 21.11.2017.године.

Скупштини општине су достављене Стручне препоруке Председнику општине Врњачка Бања Сталне Комисије за праћење количина и састава природног лековитог фактора у Врњачкој Бањи (минералних и термоминералних вода), који се односи на предузимање радњи, мера и поступака на заштити и очувању експлоатационог бунара "ИГБ-1/92" на изворишту "Бели извор" у поступку давања сагласности "Води Синђелић ДОО-РУЦ Ждрело" за његову санацију и ревитализацију, бр. 325-18/17 од 16.11.2017.године.

На основу захтева "Воде Синђелић ДОО-РУЦ Ждрело" Петровац на Млави, као и Стручне препоруке, којим документом је обухваћено: постојеће стање водообјекта, са освртом на досадашња хидрогеолошка сазнања, експертска хидригеолошка анализа и препоруке у процесу санације и ревитализације бунара "ИГБ-1/92", предлаже се Скупштини општине да донесе решење као у предлогу.

У тачки 1. се предлаже да се да сагласност "Води Синђелић ДОО-РУЦ Ждрело" Петровац на Млави, да на кп.бр.1124/1 и кп.бр.1118 КО Врњачка Бања може вршити геолошка истраживања након добијања решења о истражном праву и експлоатацију резервних минералних сировина у циљу санације и ревитализације наведених објеката.

У тачки 2. су наведени услови под којима се даје ова сагласност, а који су садржани у документу-Стручне препоруке.

Тачком 3. се овлашћује Председник општине да са Подносиоцем захтева, закључи уговор којим ће се регулисати међусобна права и обавезе, које проистичу из овог решења и услова наведених у њему.

Тачком 4. се посебно Подносилац захтева обавезује да у поступку добијања потребних одобрења код надлежног Министарства, у захтеву наведе да ће преусмерити део експлоатације у капацитету од најмање $Q= 0.3 \text{ l/s}$ преко постојеће или нове бивете за потребе општине Врњачка Бања, што је ближе прецизирано у тачки 2. ц), што је од посебног интереса за локалну самоуправу.

У прилогу предлога овог решења се достављају:

1. Захтев "Воде Синђелић ДОО-РУЦ Ждрело" Петровац на Млави, бр.310-13/17 од 21.11.2017.године и
2. Документ- Стручне препоруке Председнику општине Врњачка Бања Сталне Комисије за праћење количина и састава природног лековитог фактора у Врњачкој Бањи (минералних и термоминералних вода), бр. 325-18/17 од 16.11.2017.године.

Обрађивачи:
Саша Радисављевић, секретар СО

НАЧЕЛНИК
ОПШТИНСКЕ УПРАВЕ
Славиша Пауновић