



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ  
МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ  
БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ЗАПАДНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

Изм. № П-01-537/...16.03......2017 г.

ДО  
Г-ЖА ИРЕНА ПЕТКОВА –  
ДИРЕКТОР НА РИОСВ  
СОФИЯ  
бул. „Цар Борис III“ № 136, ет.10  
гр. София 1618, п.к.332

На Ваш изх.№ 1625/27.02.2017 г.

КОПИЕ:  
ДО  
Г-Н ПЕТЪР ДИМИТРОВ  
ДИРЕКТОР НА БД „ДР“  
ул. „Чаталджа“ № 60  
гр. Плевен 5800

На Ваш изх.№ 2083/10.03.2017 г.

**ОТНОСНО:** Инвестиционно предложение „Добив на подземни води чрез изграждане на ново водовземно съоръжение в поземлен имот с идентификатор 47264.75.67, местност „Черковник“, с. Марица, община Самоков“ с възложител „Чамкория Чалетс А109“ ООД.

**УВАЖАЕМА ГОСПОЖО ПЕТКОВА,**

След преглед на допълнително представената от Вас информация за горесцитираното инвестиционно предложение, във връзка с изискванията на чл. 4а, ал. 2 от Наредба за условията и реда за извършване на оценка на въздействие върху околната среда, Ви уведомявам, че същото е **допустимо** с ПУРБ на „ЗБР“ за БУ (2016-2021г.) и ПУРН на „ЗБР“ за БУ (2016-2021г.) **само по отношение на предвиденото водовземане от подземни води, при спазване разпоредбите на Закона за водите и условията, описани в т. 2, т. 6, т. 7 и т. 8 от настоящото становище. За потенциалното въздействие на инвестиционното предложение върху повърхностните води следва да бъде издадено становище за допустимост от БД „ИБР“, поради факта, че управлението на повърхностните води в района се извършва от БД „ИБР“.**

1. Предмет на инвестиционното предложение е добив на подземни води чрез изграждане на ново водовземно съоръжение – сондажен кладенец в поземлен имот с идентификатор 47264.75.67, местност „Черковник“, с. Марица, община Самоков. Необходимото годишно водно количество в размер на 8100 м<sup>3</sup> ще се ползва за самостоятелно питейно-битово водоснабдяване на обект „Жилищни сгради за временно обитаване“ като капацитета на обекта е за 96 човека. Възложителят предвижда очакваното количество битови отпадъчни води от обекта в размер на до 22,0 м<sup>3</sup>/ден, да се пречистват в локални пречиствателни съоръжения, които ще бъдат изградени към всяка сграда и да се

заустват в дере, приток на река Влашка – поречие на река Места, след издаване на разрешително за заустване.

2. След отразяване на посочените координати за поземлен имот с идентификатор 47264.75.67, както и за мястото на изграждане на сондажния кладенец се установи, че същите попадат в териториалния обхват на БД „ИБР“, както и в обхвата на подземно водно тяло с уникален код BG4G001PzC2021 - „Пукнатинни води в Рило-родопски метаморфити, Южнобългарски гранити, Калински плутон“. Компетентен орган за управлението на водите на цитираното подземно водно тяло е БД „ЗБР“.

**Инвестиционното предложение се отнася по компетентност до БД „ЗБР“ само във връзка с оценяване на предвиденото водовземане от подземни води, като потенциално въздействие върху подземното водно тяло. За оценка на въздействието на инвестиционното предложение върху повърхностното водно тяло, с оглед предвиденото заустване на отпадъчни води в повърхностен воден обект, следва да бъде издадено становище за допустимост от БД „ИБР“ поради факта, че поземлен имот с идентификатор 47264.75.67 попада в териториалния обхват на БД „ИБР“.**

3.1. Подземното водно тяло „Пукнатинни води в Рило-родопски метаморфити, Южнобългарски гранити, Калински плутон“ с уникален код BG4G001PzC2021 е оценено в добро състояние по отношение на химичен и количествен статус. Общата екологична цел е поддържане на доброто количествено и химично състояние.

3.2. Информация, която следва да се вземе предвид за подземно водно тяло „Пукнатинни води в Рило-родопски метаморфити, Южнобългарски гранити, Калински плутон“ към 31.12.2016 г.:

- общо разполагаеми ресурси – 887,62 л/сек;
- общо разрешено водовземане от него по издадени разрешителни – 60,38 л/сек;
- водовземането от кладенци за задоволяване на собствени потребности на гражданите – 1,16 л/сек;
- експлоатационният индекс - 6,93 %;
- свободните водни количества - 826,08 л/сек.

3.3. Площ на землището на с. Марица, община Самоков, попадаща в ПВТ „Пукнатинни води в Рило-родопски метаморфити, Южнобългарски гранити, Калински плутон“ – 14,6 кв. км;

- модул на оттока на ПВТ – 0,40 л/сек.км<sup>2</sup>;
- разполагаем ресурс на ПВТ в землището на с. Марица, община Самоков - 5,84 л/сек.

3.4. Общо съществуващо и бъдещо водовземане от подземно водно тяло „Пукнатинни води в Рило-родопски метаморфити, Южнобългарски гранити, Калински плутон“ с уникален код BG4G001PzC2021 в землището на с. Марица, община Самоков - 0,47 л/сек;

- разрешено водовземане от подземно водно тяло „Пукнатинни води в Рило-родопски метаморфити, Южнобългарски гранити, Калински плутон“ в землището на с. Марица, община Самоков - 0,47 л/сек;

- водовземане по одобрени и/или съгласувани инвестиционни предложения по реда на Закона за опазване на околната среда и Закона за биологичното разнообразие - 0,0 l/s;

- изчислен експлоатационен индекс - 8 %.

3.5. Данни за установените към момента и очакваните в резултат от реализиране на инвестиционното предложение замърсяващи вещества и/или показатели на замърсяване: не са регистрирани превишения на СКОС (стандарт за качество за околната среда) и ПЗ (праг на замърсяване). В резултат от реализиране на инвестиционното предложение не се очакват замърсявания и превишения на СКОС и ПЗ за нито едно от замърсяващите

вещества.

3.6. Радиус на района, в който ще бъде създадено понижение на водното ниво в резултат от кумулативно въздействие на водовземането по т. 2.4 – когато изчисленият експлоатационен индекс е над 40 %: изчисленият експлоатационен индекс е в размер на 8 % и не се очаква създаване на понижение на водното ниво в резултат на предвиденото водовземане.

3.7. Критерии за добро количествено и химично състояние на подземното водно тяло, които може да бъдат засегнати, включително: надвишаване на разполагаемите ресурси, създаване на интрузия на солени или замърсени води, влошаване на състоянието на повърхностни водни тела и сухоземни екосистеми, понижаване на водното ниво в пунктове за мониторинг, по които се определят естествените ресурси и посоката на потока на подземните води и/или в съоръжения за питейно водоснабдяване: В резултат от реализиране на инвестиционното предложение не се очаква да бъдат засегнати нито един критерий за определените добро количествено и доброто химично състояние на ПВТ „Пукнатинни води в Рило-родопски метаморфити, Южнобългарски гранити, Калински плутон”.

3.8. Информация за опасността от пряко или непряко отвеждане на замърсители в подземните води: В резултат от реализиране на инвестиционното предложение не съществува опасност от пряко или непряко отвеждане на замърсители в подземните води на ПВТ „Пукнатинни води в Рило-родопски метаморфити, Южнобългарски гранити, Калински плутон”.

4. Инвестиционното предложение попада в границите на зони за защита на водите по чл.119а, ал.1, т.1 от Закона за водите, а именно:

- по чл.119а, ал.1, т.1 - подземно водно тяло „Пукнатинни води в Рило-родопски метаморфити, Южнобългарски гранити, Калински плутон” с уникален код BG4G001PzC2021.

5. Инвестиционното предложение не попада в санитарно-охранителни зони по чл. 119, ал. 4 от Закона за водите.

6. Мерки в ПУРБ на „ЗБР“ за БУ (2016-2021 год.): видно от Приложение 7.2.г. (Програма от мерки за повърхностни и подземни води в ЗБР) от Раздел VII на ПУРБ на „ЗБР“ за БУ (2016-2021 г.) – „Кратък преглед на програма от мерки за постигане на целите за опазване на околната среда“ за подземно водно тяло „Пукнатинни води в Рило-родопски метаморфити, Южнобългарски гранити, Калински плутон” с уникален код BG4G001PzC2021 е разписана основна административна мярка за опазване на количественото състояние на подземните води чрез забрана за издаване на разрешителни за водовземане, когато се създава риск от влошаване на състоянието на сухоземни екосистеми пряко зависими от подземните води. Разписана е и допълваща административна мярка за намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници чрез контрол за спазване на изискванията за торене и съхранение на торове.

7. Мерки в ПУРН на „ЗБР“ за БУ (2016-2021 год.) – инвестиционното предложение не попада в райони със значителен потенциален риск от наводнения по чл. 5 от Директивата за наводненията, които са утвърдени със Заповед № РД-746/01.10.2013 г. на министъра на околната среда и водите, съгласно чл.146г, ал. 2 от Закона за водите. В ПУРН на „ЗБР“ за БУ (Приложение 4. Програма от мерки) е разработена програма от мерки като предвидените мерки не противоречат на дейностите, предмет на инвестиционното предложение.

8. Забрани и ограничения предвидени от Закона за водите и нормативната база към него:

8.1. В изпълнение на разпоредбите на чл. 156а, ал.1, т.2 от Закона за водите е необходимо на всички етапи от планирането, проектирането, строежа и поддръжката на

предвиденото за изграждане съоръжение, да се предвидят мерки, обезопасяващи водите на подземното водно тяло от замърсяване.

8.2. За водовземане от подземни води е необходимо да се проведе процедура за издаване на съответното разрешително по реда на чл.44, ал.1 от Закона за водите, което се издава в рамките на процедурата по чл.46, ал.6 от същия закон.

8.3. Предвид намерението за използване на водите от собствения водоизточник за питейно – битови цели, за да бъде допустим този вариант е необходимо да бъдат спазени следните условия:

- да бъде извършен анализ на добиваната вода и резултатите от физико-химичните и микробиологични изследвания да докажат, че тя отговаря на изискванията на Наредба № 9 от 2011г. за качество на водата, предназначена за питейно-битови цели;

- необходимо е определяне на СОЗ около водоизточника съгласно Наредба №3 от 16.10.2000 г. за условията и реда за проучване, проектиране, утвърждаване и експлоатация на санитарно-охранителните зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди (ДВ, бр. 88 от 2000 г.).

**В случай, че не могат да бъдат изпълнени тези две условия, ползването на вода за питейно-битови нужди от предвидения за изграждане собствен водоизточник се определя като недопустимо.**

9. Информация за съществуващи и разрешени въздействия върху водното тяло в района, които трябва да бъдат взети предвид при последваща процедура по глава шеста от ЗООС – видно от регистъра на БД „ЗБР“ в района на разглежданото инвестиционно предложение по реда на Закона за водите е издадено Разрешително № 41510524/27.05.2016 г. за водовземане от подземни води с титуляр „Концепт България“ ООД.

10. Мотивирана оценка на значителното въздействие върху водите и водните екосистеми – предвидените дейности няма да окажат негативно влияние върху водите в района и върху заложените цели за поддържане на тяхното добро състояние при спазване разпоредбите на Закона за водите и условията, описани в т. 2, т. 6, т. 7 и т. 8 от настоящото становище.

С уважение,

**ВАНГЕЛИЯ ИВАНОВА**

Директор на Басейнова дирекция  
„Западнобеломорски район“

