



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

Изх. № П-01-88/08.03.....2017 г.

гр.Благоевград

ДО

Г-Н ПЛАМЕН АНГЕЛОВ

ДИРЕКТОР НА РИОСВ - ПЕРНИК

ул. „Благой Гебрев“ № 15, ет.1

гр. Перник, 2304

ОТНОСНО: Инвестиционно предложение „Изграждане на ново водовземно съоръжение в УПИ № 65365.32.338, местност „Водни дол“, по плана на гр.Сапарева баня, община Сапарева баня, област Кюстендил“, с Възложител „АДИУМ“ ЕООД

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН АНГЕЛОВ,

В отговор на писмо с Ваш изх. № 26-00-296(1)/24.02.2017г. и представена информация относно гореописаното инвестиционно предложение и на основание чл. 4а, ал. 2 от Наредба за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда, Ви уведомявам, че същото е допустимо спрямо ПУРБ (2016-2021г.) и ПУРН (2016-2021г.) на „ЗБР“ при спазване разпоредбите на Закона за водите и условията описани в т.2, т. 4, т.6, т.7, т.9 и т.10 от настоящото становище.

1. Предмет на разглежданото инвестиционно предложение е изграждане на ново водовземно съоръжение в УПИ № 65365.32.338, местност „Водни дол“, по плана на гр.Сапарева баня за питейно-битово водоснабдяване на фирмена вила, собственост на възложителя. Имота е с площ 1 630 кв.м. В имота ще бъде изградена фирмена вила със застроена площ 350 кв.м. В имота има изграден 25 куб.м закрит басейн и джакузи с вместимост 500л. Водовземното съоръжение ще бъде с проектен диаметър ф-120 мм и дълбочина до 42м.

2. Изграждането на водовземното съоръжение се налага, поради невъзможността за захранването на имота с вода от водопроводната мрежа на гр.Сапарева баня, за което е представено становище от „ВиК-Паничище“ЕООД, гр.Сапарева баня. Необходимото водно количество средогодишно ще бъде около 408,8 куб.м. За напояване на зелените площи, които ще се поливат в периода юни-септември, необходимото водно количество ще бъде 450 куб.м.Изграденият басейн е оборудван с филтри за механично и биологично пречистване и необходимото количество вода за пълнене и опресняване е изчислено на 1025,50 куб.м/год. По отношение на отпадъчните води, Възложителят посочва, че са предприети действия за изграждане на колектор, който да се включи в колектора експлоатиран от „ВиК-Паничище“ ЕООД. Необходимо е в БД“ЗБР“ да бъде представено становище или документ, от „ВиК“ оператора удостоверяващ възможността за присъединяване към канализационната мрежа.

3. За целите на ПУРБ (2016-2021г.) за втория планов период се извърши актуализиране на границите на част от подземните водни тела. Извършена е „дефрагментация“на подземните водни тела, като за преочертаване на телата е използвана геоложката информация и определените водоносни хоризонти. За целите на ПУРБ (2016-2021г.) не са очертавани напълно нови ПВТ, но за една част от тях е извършено сливане и/или разделяне на границите им. Извършеното окрупняване (дефрагментиране) на границите на подземните водни тела в Западнобеломорски район има за цел да подобри тяхното управление през периода на

действие на ПУРБ 2016-2021г. на „ЗБР“, тяхната оценка на количественото и на химичното им състояние, както и залагането на по-подходящи мерки, където е необходимо.

При нанасяне на географските координати на предвидения за изграждане сондажен кладенец предмет на инвестиционното предложение в ГИС на БД „ЗБР“ се установи, че те попадат в обхвата на подземно водно тяло с код BG4001PzC2021 – „Пукнатинни води в Рило-родопски метаморфити, Южнобългарски гранити, Калински плутон“, оценено в ПУРБ (2016-2021г.) в „добро“ химично и „добро“ количествено състояние. Общата екологична цел за водното тяло е поддържане на доброто му състояние, чрез предотвратяване или намаляване непрякото отвеждане на замърсители в подземните води.

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: подземно водно тяло с код BG4DGW01PZC2021 – „Пукнатинни води в Рило-родопски метаморфити, Южнобългарски гранити, Калински плутон“.

5. Имот УПИ № 65365.32.338, местност „Водни дол“, по плана на гр.Сапарева баня, в който ще се извършват дейностите предмет на инвестиционното предложение не засягат зони за защита на водите по смисъла на чл.119а, ал.1. т.5 от Закона за водите.

6. Посоченият имот, в който ще се извършват дейностите предмет на инвестиционното предложение в попада в санитарно-охранителни зони по чл. 119, ал. 4 от Закона за водите, а именно проектен пояс III на санитарно-охранителна зона на НМВ „Сапарева баня“, гр. Сапарева баня. Находището НМВ „Сапарева баня“, включително водовземните съоръжения – сондаж №1 хг, каптиран извор «Галерията» са предоставени за безвъзмездно ползване в срок от 25 години на Община Сапарева баня.

7. Мерки в ПУРБ (2016-2021г.) на „ЗБР“ – В приложение 7.2.г. от Раздел VII – Кратък преглед на програмата от мерки за постигане на целите за опазване на околната среда за посоченото подземно водно тяло – „Пукнатинни води в Рило-родопски метаморфити, Южнобългарски гранити, Калински плутон“, в актуализирания ПУРБ (2016-2021г.) са предвидени и разписани мерки основни и допълващи, с които се цели поддържане на „добро“ химично състояние и „добро“ количествено състояние на водното тяло: Извършване на проверки за установяване на незаконно черпене на подземни води; Контрол за спазване на изискванията за измерване на черпените количества подземни води; Ежегоден контрол на разрешителните с разрешено водоземане с количество над 150 000 куб. м год; Извършване на контрол един път на 3 години на разрешителните за водоземане от подземни води с разрешено количество от 30 000 до 150 000 куб.м.г.; Извършване на контрол един път в срока на действие на ПУРБ на разрешителните за водоземане от подземни води с разрешено количество под 30 000 куб.м.год.; Контрол за спазване на изискванията за оборудване на съоръженията за водоземане от подземни води с устройства за измерване на водното ниво; Ежегодно определяне на разполагаемите ресурси на подземните водни тела; Ежемесечно съставяне на баланс "разполагаеми ресурси-разрешено черпене"; Контрол за спазване на изискванията за торене и съхранение на торове; Забрана за издаване на разрешителни за водоземане когато се създава риск от влошаване на състоянието на сухоземни екосистеми пряко зависими от подземните води.

8. Мерки в ПУРН (2016-2021 год.) на „ЗБР“– 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“ (Приложение 4. Програма от мерки) е разработена програма от мерки, като предвидените мерки не противоречат на дейностите, предмет на инвестиционното предложение.

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

- За извършване на водоземане от подземни води е необходимо да се проведе процедура за издаване на съответното разрешително по реда на чл.44 от Закона за водите, което се издава в рамките на процедурата по чл.46, ал.6 от същия закон. В случая следва да се вземат предвид разпоредбите на чл.50, ал.3 от Закона за водите, според който разрешително за

водовземане и/или ползване на воден обект се издава на юридически лица, на еднолични търговци и регистрирани земеделски производители.

- Съгласно чл. 120, ал.1 и ал.2 от *Наредба № 1 от 10.10.2007 г. за проучване, ползване и опазване на подземните води*, собственикът на имота, в който е разположен кладенецът, носи отговорност за причинените щети, свързани с промяна в качеството и количеството на водите, предизвикани от неподходящо избрано място на съоръжението и поема всички рискове от ползването на водата от него за домакински нужди - пиене и битови цели.
- Тъй като, водите от предвидения за изграждане водоизточник ще се използват за питейно-битово водоснабдяване на обекта 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 водоизточник се определя като недопустимо.

- Съгласно разпоредбите на чл. 46, ал. 2 от Закона за водите, изграждането на конструкции, инженерно-строителни съоръжения, постройки и други, при които се осъществява или е възможен контакт с подземни води се извършва при условията и по реда на Закона за устройство на територията при спазване на изискванията за опазване на подземните води по глава осма от Закона за водите.
- В изпълнение на разпоредбите на чл.156а, ал.1 от Закона за водите е необходимо на всички етапи от планирането, проектирането, строежа и поддръжката на предвидените съоръжения да се предвидят мерки за предотвратяване на водите от замърсяване, както в подземните така и в повърхностните водни тела.
- Възложителят следва да се съобрази с разпоредбите на чл.8 от Наредба №3/16.10.2000 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, където пояси II и III на санитарно-охранителните зони, се забраняват, ограничават или ограничават при необходимост дейностите, посочени в Приложение № 2 към чл.10, ал.1 от горесцитираната наредба.
- В съответствие с разпоредбите на чл. 116 от ЗВ, всички води и водни обекти се опазват от изтощаване, замърсяване и увреждане с цел поддържане на необходимото количество и качество на водите и здравословна околна среда, съхраняване на екосистемите, запазване на ландшафта и предотвратяване на стопански щети. При реализиране на ИП да се предвидят мерки за недопускане на влошаването на състоянието на повърхностните и подземните води.

10. Информация за съществуващи и разрешени въздействия върху водното тяло в района: За подземно водно тяло „Пукнатинни води в Рило-родопски метаморфити, Южнобългарски гранити, Калински плутон” към 31.12.2016г.:

- 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.;
- свободни водни количества - 826,08 л/сек.