



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

Изх. № П-01-354/.....^{16.10}2017 г.

ДО
Г-Н АНГЕЛ ГЕОРГИЕВ
ДИРЕКТОР НА РИОСВ
БЛАГОЕВГРАД
ул. „Свобода“ № 1
гр. Благоевград 2700

На Ваш изх.№ 2960(3)/09.10.2017 г.

ОТНОСНО: Доклад за оценка на степента на въздействие на ИП „Изграждане на спортно - тренировъчен комплекс и сондажен кладенец в УПИ 1, кв.17, имот пл. № 219, по плана на с. Падещ, община Благоевград“ с възложител община Благоевград

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ГЕОРГИЕВ,

След преглед на представената от Вас информация за горепосоченото инвестиционно предложение във връзка с разпоредбата на чл. 4а, ал. 2 от Наредбата 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 (2016-2021 г.) и ПУРН на „ЗБР“ за БУ (2016-2021г.) при спазване разпоредбите на Закона за водите и условията, описани в т. 2, т. 3, т. 7, т. 8 и т. 9 от настоящото становище.

1. Инвестиционното предложение предвижда изграждане на спортно - тренировъчен комплекс в УПИ 1, кв.17, имот пл.№ 219, по плана на с. Падещ, община Благоевград, включващ два спортни терена за футбол с естествено тревно покритие и размери 100,0 м x 64,0 м и 36,0 м x 56,0 м, както и трибуна за около 200 зрители и паркинг за 50 места. В рамките на имота се предвижда поставянето на контейнери с помещенията за спортистите (съблекални за 2 отбора), зрители (тоалетни) и каса/охрана и изграждане на сондажен кладенец за поливни нужди.

2. Водоснабдяването на обекта с вода за питейно-битови нужди се предвижда да се осъществява от общественото водоснабдяване. За удостоверяване на тази възможност следва да бъде представено становище или предварителен договор с „ВиК“ ЕООД – Благоевград.

Водоснабдяване на обекта с вода за напояване на тревната настилка се предвижда да се осъществява чрез водовземане от подземни води посредством изграждане на сондажен кладенец с дълбочина 15 м в границите на имота. Необходимото за дейността водно количество е в размер на 70 м³/денонощие.

3. Формираните битови отпадъчни води в размер на 55 л/денонощие се предвижда да се отвеждат в изгребна яма. Необходимо е в БД „ЗБР“ да се представи предварителен договор за изгребване и отвеждане на отпадъчните води от изгребната яма с ВиК оператор или друг производствен/стопански обект с изградена и въведена в редовна експлоатация пречиствателна станция, която може да осигури необходимото пречистване, с цел изпълнението на чл. 127, ал. 1 и ал. 2 от Закона за водите.

4.1. Инвестиционното предложение като антропогенен натиск ще засегне подземно водно тяло „Порови води в палеогенски седиментен комплекс в източните склонове на Влахина планина“ с код BG4G00001Pg038. В ПУРБ на „ЗБР“ (2016-2021 год.) подземното водно тяло е оценено в добро състояние по отношение на химичен и количествен статус. Общата екологична цел за него е поддържане на доброто му състояние.

4.2. Информация, която следва да се вземе предвид за подземно водно тяло подземно водно тяло „Порови води в палеогенски седиментен комплекс в източните склонове на Влахина планина“ с код BG4G00001Pg038 към 31.12.2016г.

- разполагаемите ресурси са 22,21 l/s;
- общо разрешено водовземане от него по издадени разрешителни е 0,48 l/s;
- водовземането от кладенци за задоволяване на собствени потребности на гражданите е 0,76 l/s; ;
- експлоатационният индекс е 5 %;
- свободните водни количества са 20,97 l/s.

4.3. Площ на землището на село Падеш, община Благоевград, попадаща в ПВТ „Порови води в палеогенски седиментен комплекс в източните склонове на Влахина планина“ с код BG4G00001Pg038 – 19,98 кв. км;

- модул на оттока на ПВТ – „Порови води в палеогенски седиментен комплекс в източните склонове на Влахина планина“ с код BG4G00001Pg038 – 0,20 l/s.km²;

- разполагам ресурс на ПВТ в землището на село Падеш, община Благоевград - 4 l/s.

4.4. Общо съществуващо и бъдещо водовземане от ПВТ „Порови води в палеогенски седиментен комплекс в източните склонове на Влахина планина“ с код BG4G00001Pg038 в землището на село Падеш, община Благоевград по одобрени и/или съгласувани инвестиционни предложения по реда на Закона за опазване на околната среда и Закона за биологичното разнообразие - 1,84 l/s;

- експлоатационен индекс за землището на село Падеш, община Благоевград – 46%.

4.5. 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 SKOC (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 SKOC и ПЗ за нито едно от замърсяващите вещества.

4.6. 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 добро химично състояние на ПВТ „Порови води в палеогенски седиментен комплекс в източните склонове на Влахина планина“.

4.7. 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 „Порови води в палеогенски седиментен комплекс в източните склонове на Влахина планина“.

5. 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 „Порови води в палеогенски седиментен комплекс в източните склонове на Влахина планина“ с код BG4G00001Pg038.

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

7. Мерки в ПУРБ на ЗБР за БУ (2016-2021г.) - в Приложение 7.2.г. (Програма от мерки за повърхностни и подземни води в ЗБР) от Раздел VII на ПУРБ на „ЗБР“ за БУ