



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

Изх. № ПУ-01-405 (1)
Пловдив,21.06.2019 г.

ДО
ДОЦ. СТЕФАН ШИЛЕВ
ДИРЕКТОР НА РИОСВ - ПЛОВДИВ
БУЛ. „МАРИЦА“ № 122
4000 ГР.ПЛОВДИВ

Ваш Изх. № ОВОС-941-1/03.06.2019г.

Относно: Становище за допустимост съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ) за ИП „Жилищно строителство“ в имот №634, местност „Пуцалото“, землище на с. Гълъбово, общ. Куклен, обл. Пловдив, с възложител: Трифон Славов Бахчевански, гр. Пловдив

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ШИЛЕВ,

Съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ) и Ваше писмо с Изх. № ОВОС-941-1/03.06.2019г., Басейнова Дирекция „Източнобеломорски район“ (БД ИБР) изразява следното становище:

1. Оценка на допустимостта на ИП спрямо целите за опазване на околната среда и мерките определени в Плана за управление на речните басейни на Източнобеломорски район (ПУРБ на ИБР) и в Плана за управление на риска от наводнения в Източнобеломорски район (ПУРН на ИБР).

1.1. Характеристика и цел на ИП: Изготвяне на ПУП-ПРЗ, във връзка с промяна на предназначението на зем.земя – ПИ с кад.номер 634 по плана на § 4 от ПЗР на ЗСПЗЗ, м. „Пуцалото“ в землището на с. Гълъбово, общ. Куклен. Площта на поземленият имот е 560 кв.м. ИП е във връзка с изпълнение на ново строителство на една жилищна сграда в имота и запазване на съществуващата. ИП попада в зона „Жм“, поради което има изградени само жилищни и вилни сгради.

Водоснабдяването ще се осъществи посредством новопроектиран сондажен кладенец с монтирана в него потопяема помпа. Ще се ползва за битови нужди и собствено ползване с капацитет до 10 куб.м. Питейната вода ще се осигурява с бутилирана минерална или изворна вода. Сондажът ще бъде изграден с тръбен кладенец PVC Ф200. Необходимите водни количества за санитарни и битови нужди са:

$Q_{\text{макс. с}} = 0.50 \text{ l/sec}$

$Q_{\text{макс. ден}} = 1.6 \text{ куб.м./ден.}$

Прогнозната дълбочина на ТК ще е около 13м. Координати на бъдещият сондаж: 42°01'05,821`` 24°43'10,836``.

Отпадните води ще са от битов характер. Тяхното заустване ще бъде във водоплътна септична яма, поради липса на канализационна мрежа в района.



4000, Пловдив, ул. „Янко Сакъзов“ 35 Тел: (+359) 032 604 720
Факс: (+359) 032 604 721, www.eardb.bg; e-mail: bd_plovdiv@abv.bg



ISO 9001

1.2. Местоположение на ИП: ИП според представената информация попада в рамките на подземно водно тяло **BG3G000000Q013** – „Порови води в Кватернер - Горнотракийска низина”. В подземните водни тела има определени зони за защита на водите по чл. 119а, ал.1, т. 3а от Закона за водите (ЗВ). Площта на ИП попада в уязвима зона за защита на водите включена в Раздел 3, точка 3.3.1 от ПУРБ на ИБР.

Налични околни водоземни съоръжения в радиус до 1000м. се ползват за промишлено водоснабдяване, промишлени цели, напояване, животновъдство, питейно-битови цели и други.

Според представената информация, мястото на реализация на ИП попада в границите на повърхностно водно тяло „Река Чепеларска от гр.Асеновград до устие и Крумовски колектор” с код **BG3MA500R103**. Във водното тяло има определени зони за защита (ЗЗ) на водите по чл. 119а, ал.1, т.5 от Закона за водите (ЗВ), включени в Раздел 3, точки 5.1 и 5.2 от ПУРБ на ИБР. ИП попада в чувствителна зона по чл. 119а, ал.1, т. 3 буква „б” от ЗВ, описана в Раздел 3, на ПУРБ на ИБР.

ИП се намира извън определените райони със значителен потенциален риск от наводнения в ИБР и не попада в зони, които могат да бъдат наводнени съобразно картите на районите под заплаха от наводнения, при сценариите, посочени в чл. 146е от Закона за водите.

ИП попада във водосбора на притоци на район със значителен потенциален риск от наводнения **APFSR_MA_05** (р.Марица – Пловдив).

1.3. Състояние и цели за опазване на околната среда: Съгласно Раздел 4, точки 4.2.2 и 4.2.3 от ПУРБ на ИБР подземно водно тяло **BG3G000000Q013** е в лошо химично състояние във връзка със завишени съдържания на фосфати, нитрати и калций (съгласно стандарти на Наредба № 1 от 10 октомври 2007 г. за проучване, ползване и опазване на подземните води /ДВ, бр. 87 от 2007г., изм. ДВ, бр. 28 от 2013г./ и определени прагови стойности) и добро количествено състояние. За подземно водно тяло **BG3G000000Q013** е определена по-малко строга цел по показатели фосфати, нитрати и калций.

Повърхностно ВТ с код **BG3MA500R103** е определено като силно модифицирано водно тяло в лош екологичен потенциал и лошо химично състояние. Целта за опазване на околната среда за конкретното ВТ (съгласно разпоредбите на Глава X, Раздел III на ЗВ) е постигане на добро състояние по Макрозообентос, NH₄, NO₂, PO₄, Cd; Постигане на добро състояние по показател кадмий; постигане на БПС.

1.4. Предвидени мерки в ПУРБ и ПУРН на ИБР:

1.4.1 Предвидени мерки в ПУРБ Мерките за постигане на целите за опазване на подземните и повърхностните водни тела са описани в приложенията към Раздел 7 на ПУРБ на ИБР и за конкретното ИП няма предвидени мерки.

1.4.2 Мерки в ПУРН на ИБР За района на конкретното ИП не са предвидени мерки в ПУРН на ИБР, тъй като имотът не попада в определените райони със значителен потенциален риск от наводнения в ИБР.

2. Забрани и ограничения, предвидени в Закона за водите, по отношение на този вид инвестиционни намерения. В Закона за водите няма предвидени забрани и ограничения по отношение на ИП. Според чл. 120, ал. 2 и ал. 3 от Наредба № 1/10.10.2007г. собственикът на имота, в който е разположен кладенецът, поема всички рискове от ползването на водата от кладенеца за домакински нужди - за пиене и битови цели, като **съоръженията за водоземане**

