



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

Изх. № ПУ-01-673/11.22.10.....2018г.

ДО
Г-ЖА ЕКАТЕРИНА ГАДЖЕВА
ДИРЕКТОР
НА РИОСВ СМОЛЯН
УЛ. „ДИЧО ПЕТРОВ“ №16, ПК 99
СМОЛЯН 4700

На ваш № КПД-11-823-(1)/28.09.2018г.

Относно: Становище за допустимост съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите за инвестиционно предложение (ИП) "Водовземане на подземни води от каптиран естествен извор (КЕИ) „Селище“ за водоснабдяване на Екоцифлик „Гагови ниви“, землице на с. Осиково, общ. Девин, обл. Смолян“, с възложител: ЕТ „Георги Гетов“, с. Михалково.

УВАЖАЕМА ГОСПОЖО ГАДЖЕВА,

В отговор на ваше писмо с изходящ № КПД-11-823-(1)/28.09.2018г. и след запознаване с приложеното уведомление, Басейнова Дирекция „Източнобеломорски район“ 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 ИП според представената информация (скица на поземлен имот 012034 по КВС на с. Осиково, общ. Девин) попада в рамките на подземно водно тяло **BG3G00000P1050-Пукнатинни води-Централно Родопски комплекс.**

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 не попада в уязвима зона за защита на водите включена в Раздел 3, точка 3.3.1 от ПУРБ на ИБР.

ИП не попада и не граничи с пояси на СОЗ учредени по реда на Наредба №3/16.10.2000г. и в неговия обсег няма водоизточници за питейно-битово водоснабдяване.

Според представената в уведомлението информация, мястото на реализация на ИП попада в границите на повърхностно водно тяло (ВТ) "Язовир Вьча" с код **BG3MA600L133.**

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.

1.2 Целта на инвестиционното предложение е водовземане на подземни води от КЕИ „Селище“ за водоснабдяване на Екоцифлик „Гагови ниви“. Целта на водовземането е за животновъдство и





самостоятелно питейно-битово водоснабдяване - за питейни нужди на персонала, възлиза на 14 човска и производство на хранителни продукти в мини мандра с капацитет преработка до 900 литра мляко дневно.

В миналото извор „Селище“ е водоснабдявал животновъден обект на бившето ТКЗС в с. Михалково. От каптажа на извора, посредством съществуващ тръбопровод, функциониращ и понастоящем водата гравитачно се отвежда във водоем, от който се водоснабдява екоцифлика.

В резултат на направени хидрогеоложки проучвания средният дебит на извора е оценен на 1,3 л/сек. Инвеститорът иска да оползотвори ресурса от подземни води на каптирани от извор „Селище“ за водоснабдяване на Екоцифлик „Гагови ниви“, в който се отглеждат до 500 броя овце и има мини мандра за производство на млечни продукти.

Необходимото водно количество ще е целогодишно и възлиза на 1.300 l/s.

Отпадъчните води от обекта ще се отвеждат до водоплътна изгребна яма, която периодично ще се почиства от лицензирана фирма.

1.3 Съгласно Раздел 4, точки 4.2.2 и 4.2.3 от ПУРБ на ИБР подземно водно тяло BG3G00000Pt050 е в добро химично състояние и добро количествено състояние.

Целта за опазване на околната среда за подземно водно тяло BG3G00000Pt050 е опазване на доброто химично състояние и предотвратяване влошаването.

Повърхностно водно тяло с код **BG3MA600L133** е определено като силномодифицирано в умерен екологичен потенциал и неизвестно химично състояние. Целта за опазване на околната среда за конкретното водно тяло (съгласно разпоредбите на Глава X, Раздел III на ЗВ) е постигане на добро състояние по NH₄ до 2021 г. и опазване на доброто химично състояние и предотвратяване влошаването му и постигане целите за зоните за защита на водите.

ПУРН на ИБР включва цели за намаляване на вероятността от наводнения и за намаляване на потенциалните неблагоприятни последици от наводненията за човешкото здраве, околната среда, културното наследство, техническата инфраструктура и стопанската дейност.

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.

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.

Заклучение: Инвестиционното предложение е допустимо от гледна точка на ПУРБ на ИБР и постигане на целите на околната среда при спазване на следните условия:

- Да не се допуска замърсяване на подземното и повърхностно водно тяло от дейностите по реализиране и експлоатация на ИП;

- Водата от КЕИ „Селище“ може да се ползва само при спазване на всички процедури по разрешителен режим, съгласно чл. 50, ал. 7, т. 2 от ЗВ. Затова е наложително внасяне на Заявление, придружено с необходимите документи съгласно ЗВ и подзаконовите нормативни актове към него и в частност Наредба №1/10.10.2007г. за проучване, ползване и опазване на подземните води;

- Водата от КЕИ „Селище“ трябва да отговаря по качество на изискванията на Наредба №9/16.03.2001г. за качеството на водата, предназначена за питейно-битови цели.

- Необходимо е проектирането, изграждането и учредяването на СОЗ около водоизточниците, съгласно Наредба №3/16.10.2000г. за условията и реда за проучване, утвърждаване и експлоатация на санитарно-охранителните зони около водоизточниците

и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води;

- Да се изгради **водопътна изгребна яма** с необходимия обем за отпадъчните води, като периодично водите в нея да се извозват от оторизирана фирма;
- Да се сключи договор с оторизирана фирма за приемане на отпадъчните води в съществуваща ПСОВ;

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 конкретното ИП.

3. Информация за съществуващи и разрешени въздействия от характера на ИП.

В района на ИП няма съществуващи други обекти от характера на ИП.

4. Информация за свободните водни ресурси в частта на подземното водното тяло, където се предвижда водовземане, опасност от замърсяване на подземните води в процеса на изграждане на нови кладенци и изисквания за предотвратяването на замърсяването.

4.1 Информация, която следва да се вземе предвид за подземно водно тяло **BG3G00000P1050-Пукнатинни води-Централно Родопски комплекс** към 31.12.2017г.

- общо разполагасми ресурси – 8585,0 л/сек;
- общо разрешено водовземане от него по издадени разрешителни – 71,41 л/сек;
- водовземането от кладенци за задоволяване на собствени потребности на гражданите – 1,98 л/сек;
- експлоатационният индекс – 0,85%;
- свободните водни количества – 8512,0 л/сек.

4.2 Площ на землището на с. Осиково, общ. Девин попадаща в ПВТ **BG3G00000P1050-Пукнатинни води-Централно Родопски комплекс** – 38,44 км².

- модул на оттока на ПВТ – 1,62 л/сек км²;
- разполагасм ресурс на ПВТ в землището с. Осиково, общ. Девин – 62,5 л/сек.

4.3 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 ИП не се очакват замърсявания и превишения на СКОС и ПЗ за нито едно от замърсяващите вещества.

4.4 Критерии за добро количествено и химично състояние на ПВТ, които може да бъдат засегнати, включително: надвишаване на разполагасемите 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 ИП не се очаква да бъдат засегнати нито един критерий за добро количествено и добро химично състояние на ПВТ **BG3G00000P1050-Пукнатинни води-Централно Родопски комплекс**.

4.5 Информация за опасността от пряко или непряко отвеждане на замърсители в подземните води:

В резултат от реализиране на ИП не съществува опасност от пряко или непряко отвеждане на замърсители в подземните води на ПВТ **BG3G00000P1050-Пукнатинни води-Централно Родопски комплекс**.

5. Мотивирана оценка на значителното въздействие върху водите и водните екосистеми.



Считаме, че при спазване на посочените изисквания свързани с действащото законодателство, въздействието от реализацията на така представеното ИП върху водите и водните екосистеми ще бъде незначително.

6. Заключение за приложимостта на чл. 93, ал. 9, т. 3 ЗООС.

Считаме, че за ИП не е приложим чл. 93, ал. 9, т. 3 ЗООС, тъй като ИП не попада в обхвата на чл. 156е, ал. 3, т. 3, буква „а“ от ЗВ, и в този случай има водовземане от подземно водно тяло с експлоатационен индекс по-малък от 60%.

С уважение,

ИНЖ. ЦВЕТЕЛИНА КЪ
Директор на Басейнова ди



