



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

Изх. № ПУ-01-830/1/08.01.....2018г.

ДО
КОСТАДИН ГЕШЕВ
ДИРЕКТОР РИОСВ – ПАЗАРДЖИК
УЛ. „ГЕНЕРАЛ ГУРКО“ № 3, ЕТ. 4
ГР. ПАЗАРДЖИК

Ваш Изх. № ПД-01-2468-(4)/12.12.2018г.

Относно: Становище за допустимост съгласно чл.155, ал.1, т.23 от Закона за водите за инвестиционно предложение (ИП) „Изграждане на автомивка“, в УПИ LX-22 „Бензиностанция и автомивка“, м-ст „Попински път“, в землището на с. Гелеменово, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик“, с възложител: Владимир Йорданов Павлов, гр. Пловдив.

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ГЕШЕВ,

В отговор на ваше писмо с изходящ № ПД-01-2468-(4)/12.12.2018г. 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 УПИ LX-22 „Бензиностанция и автомивка“, м-ст „Попински път“, в землището на с. Гелеменово, общ. Пазарджик и координати на ТК в Координатна с-ма WGS84) 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 узвиима зона за защита на водите включена в Раздел 3, точка 3.3.1 от ПУРБ на ИБР.

Налични околни водовземни съоръжения в радиус до 1000м. се ползват за водоснабдяване за напояване, ППН и други цели.

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 Цел на инвестиционното предложение. Според допълнителна информация и уточнение към уведомлението, на площадката в УПИ LX-22, м-ст „Попински път“, в землището на с. Гелеменово, общ. Пазарджик се предвижда изграждане на бензиностанция с автомивка,



собственост на Владимир Павлов. Съгласно Договор за наем, се предвижда същите да се експлоатират от фирма „Годак“ ЕООД.

На площадката на съседен имот ПИ 400067 /УПИ ХЛШ/ е изграден ТК, който към момента осигурява вода за напояване и измиване. Представени са: Уведомително писмо с вх. № РР-11-16/02.02.2018г. от Галина Пеева Недялкова до директора на Басейнова Дирекция „Източноевропейски район“, в съответствие с чл.44, ал.4 от Закона за водите, за намерение да се изгради водовземно съоръжение – сондаж и Заявление за регистрация на водовземно съоръжение за добив на подземни води в регистъра по чл.118г, ал.3, т.5 от Закона за водите (обн., ДВ бр.67/1999г, изм. ДВ бр.65/200.6г) с вх. № РР-10-140/27.11.2018г.

Съгласно настоящото ИП, собственикът, респ. наемателят ще ползват вода от кладенеца за измиване на автомобили и работни площадки, както и за напояване на зелени площи. Времето за използване на водите е целогодишно /за напояване е в период от 8 месеца март-октомври, всичко 240 дни/. Допълнителното водоснабдяване на площадката на бензиностанцията и автомивката, чрез използване на съществуващото водовземно съоръжение се налага поради необходимостта от осигуряване на вода за измиване и напояване, за което не е целесъобразно изразходването на вода с питейни качества, доставяна от В и К мрежата на селото.

ТК е с дълбочина **10.0 м.**

Параметри на водовземането:

$Q_{пр.} = 4480,0 \text{ м}^3/\text{год.} = 12,3 \text{ м}^3/\text{ден.} = 0,14 \text{ л/сек.};$

$Q_{макс.} = 2,0 \text{ л/сек.};$

- За измиване на автомобили - $2160,0 \text{ м}^3/\text{год.};$

- За измиване на площадки - $1600,0 \text{ м}^3/\text{год.};$

- Напояване на тревни площи - $720,0 \text{ м}^3/\text{год.}$

Вода за питейно-битови пужди за обекта се доставя от В и К мрежата на селото.

Според представеното уведомление, битовите и площадкови отпадни води от дейността на обекта, след преминаването през каломаслоуловител ще се заустват във водооплътна изгребна яма, която периодично ще се почиства от лицензирана фирма със специализирана техника.

1.3 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 водно тяло BG3G000000Q013 е определена по-малко строга цел по показатели фосфати, нитрати и калций.

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 се вземат мерки за предотвратяване на замърсяването на водите от нефтопродукти;
- ИП подлежи на разрешителен режим, съгласно чл. 50, ал. 7, т.2 от ЗВ;
- Да се изгради водоплътна 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 има 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 BG3G000000Q013-Порови води в Кватернер-Горнотракийска низина към 31.12.2017г.

- общо разполагаеми ресурси – 8254,0 л/сек;
- общо разрешено водовземане от него по издадени разрешителни – 3105,252 л/сек;
- водовземането от кладенци за задоволяване на собствени потребности на гражданите – 278,79 л/сек;
- експлоатационният индекс – 40,99%;
- свободните водни количества – 4870,0 л/сек.

4.2 Площ на землището на с. Гелеменово, общ. Пазарджик попадаща в ПВТ BG3G000000Q013- Порови води в Кватернер - Горнотракийска низина – 11,46 км².

- модул на оттока на ПВТ – 2,82 л/сек км²;
- разполагам ресурс на ПВТ в землището на с. Гелеменово, общ. Пазарджик – 32,3 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 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 ИП не се очаква да бъдат засегнати нито един критерий за добро количествено и добро химично състояние на ПВТ BG3G000000Q013- Порови води в Кватернер - Горнотракийска низина.

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 BG3G000000Q013- Порови води в Кватернер - Горнотракийска низина.

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 подните екосистеми ще бъде незначително.

б. 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, тъй като в този случай има водовземане от подземно водно тяло с експлоатационен индекс по-малък от 60%.

С уважение,

ИНЖ. ЦВЕТЕЛИНА КЪНЕВ,
Директор на Басейнова дирекция



