



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

Изх. № ПУ-01-250 (1)
Пловдив.....03.04.....2019г.

ДО
ИНЖ. ДИМИТЪР ИЛИЕВ
ЗА ДИРЕКТОР
НА РИОСВ ХАСКОВО
УЛ. „ДОБРУДЖА“ №14
ГР. ХАСКОВО 6300

Относно: Становище съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите за инвестиционно предложение (ИП) „Водоснабдяване на бадемски насаждения, чрез изграждане на система за капково напояване в имоти с №№012037, 012041, 012044, 013072, 013083, 013084, 013085, 013093, разположен в землището на село Студена, община Свиленград, област Хасково, с възложител: „Био Сакар“ ЕООД.

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ИЛИЕВ,

В отговор на Ваше писмо с Изх. №ПД-308/25.03.2019г. и след запознаване с приложеното уведомление, Басейнова Дирекция „Източноевропейски 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 Източноевропейски район (ПУРБ на ИБР) и в Плана за управление на риска от наводнения в Източноевропейски район (ПУРН на ИБР).

1.1 Характеристика и цел на ИП. Целта на ИП е за водоснабдяване на бадемски насаждения, чрез изграждане на система за капково напояване в имоти с №№012037, 012041, 012044, 013072, 013083, 013084, 013085, 013093, разположен в землището на село Студена, община Свиленград. Нужните количества вода за захранване на капковото напояване (4500м³/годишно) ще се осъществи от водоем, съставляващ имот -№000052, язовир „Баева кория“, находящ се в землището на село Студена, съгласно Решение №873 от 30.05.2018г на общински съвет-Свиленград.

От дейността отпадъчни води няма да се формират.

1.2 Местоположение на ИП: Според представената в уведомлението информация (помера на имоти в село Студена), мястото на реализация на ИП попада в границите на повърхностно водно тяло (ВТ) " Река Манастирска и ляв приток" с код BG3TU100R003. Попадат в чувствителна зона.



ИП попада в рамките на подземно водно тяло BG3G00000Pt045- „Пукватинни води - Шишманово – Устремски масив“. 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 в село Студена не попада в узвиима зона за защита на водите включена в Раздел 3, точка 3.3.1 от 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. 146 е от Закона за водите.

ИП попада в границите на зона за защита на водите - ЗЗ "Сакар" с код BG0000212 определена съгласно чл. 119а, ал. 1 т. 5 от ЗВ, включена в Раздел 3, точка 3. 5. 1. на ПУРБ на ИБР. ИП попада в границите на зона за защита на водите - ЗЗ "Сакар" с код BG0002021 определена съгласно чл. 119а, ал. 1 т. 5 от ЗВ, включена в Раздел 3, точка 3. 5. 2. на ПУРБ на ИБР. ИП не попада и не граничи със пояси на СОЗ около водоизточници за ПБВ или на водоизточници на минерални води.

1.3 Състояние на водните тела и цели за опазване на околната среда: Повърхностно водно тяло с код BG3TU100R003 е определено в отлично екологично състояние и известно химично състояние. Целта за опазване на околната среда за конкретното водно тяло (съгласно разпоредбите на Глава X, Раздел III на ЗВ) е опазване на доброто екологично състояние и предотвратяване влошаването му и опазване на доброто химично състояние и предотвратяване влошаването му и постигане целите за зоните за защита на водите.

Съгласно Раздел 4, точки 4.2.2 и 4.2.3 от ПУРБ на ИБР подземно водно тяло BG3G00000Pt045 е в добро химично състояние и добро количествено състояние. Целта за опазване на околната среда за подземно водно тяло BG3G00000Pt045 е опазване на доброто химично състояние и предотвратяване влошаването.

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 водните тела са описани в приложенията към Раздел 7 на ПУРБ на ИБР.

1.4.2 Мерките от Програмата от мерки на ПУРН на ИБР са описани в Приложенията към Раздел 5 на ПУРН на ИБР. Настоящото ИП не попада в определените райони със значителен потенциален риск от наводнения в ИБР и няма предвидени мерки..

Заклучение: Правилата за кръстосано съответствие се прилагат задължително от всички земеделски стопани, които са кандидати за финансово подпомагане по ПРСР.

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 водно тяло от дейностите по реализиране и експлоатация на ИП.
- Водовземането от повърхностни води подлежи на Разрешителен режим съгласно чл.44 от ЗВ.
- Да се спазват изискванията на Наредба № 18 /27.05.2009 г. за качеството на водите за напояване на земеделски култури, чрез провеждане на собствен мониторинг на водите, използвани за поливни нужди с цел създаването на възможност за анализи, оценка и прогнози за състоянието на водите за напояване.
- Нормите за напояване да отговарят на Наредбата за нормите за водопотребление от 27.12.2016 г.
- Да се спазват изискванията на Наредба № 2/13.09.2007г (Добрите земеделски практики за торене).

2. Забрани и ограничения предвидени в ЗВ по отношение на ИП.



В Закона за водите няма предвидени забрани и ограничения по отношение на ИП. Водовземането от повърхностни води подлежи на Разрешителен режим съгласно ЗВ.

3. Информация за съществуващи и разрешени въздействия от характера на ИП. В района на ИП няма други обекти от характера на ИП.

4. Информация за свободни водни ресурси от подземното водно тяло. Предвижда се водовземане от повърхностни води.

5. Мотивирана оценка на значителното въздействие върху водите и водните екосистеми. Степента на въздействие от реализацията на ИП върху водите и водните екосистеми е преценена като незначителна при спазване на горесцитираните условия. Основен мотив за това е вида и характера на ИП.

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 от ЗВ. Според представената информация ИП не представлява ново изменение на физичните характеристики на повърхностното водно тяло и не предвижда водочерпене повече от 60 на сто от постоянните водни ресурси, при 95-процентна обезпеченост за басейна.

С уважение:

ИНЖ. ЦВЕТЕЛИНА КЪН

Директор на Басейнова дирекция

